



PASINI)

Avvolgibili





Pasini Fast è un servizio digitale gratuito e racchiude funzionalità che agevolano l'esperienza d'acquisto e di consultazione dell'offerta Pasini:

- È un **configuratore dei prodotti** Pasini, con possibilità di preventivazione digitale.
- È una **piattaforma web aperta e in evoluzione**; sono continuamente integrate nuove **applicazioni** dedicate alle singole linee di prodotto.
- L'app Le Mie Richieste permette di avere lo **storico degli ordini inviati**. Prossimamente sarà disponibile lo stato di **avanzamento del processo produttivo** fino alla spedizione (non sarà più necessario contattare l'ufficio commerciale).
- **Pasini Fast** è sempre attivo e accessibile da ogni dispositivo.
- Chiedi l'attivazione a: **fast@pasinispaspa.it**

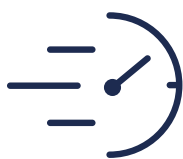
Perché Pasini diventa Fast



Evoluzione: nuovo approccio digitale, che permette un aumento dell'efficienza produttiva interna e un'ottimizzazione dei rapporti con il cliente



Autonomia: del cliente nel produrre preventivi e ordini, al fine di consentire maggiore reattività verso i clienti finali dei nostri rivenditori



Dinamismo: con pochi e semplici passaggi il cliente ottiene il preventivo quantificato, con la possibilità di convertirlo immediatamente in ordine



Assistenza: operatori qualificati sempre al vostro fianco



Gratuita: un servizio agile, intuitivo, moderno, senza alcun costo aggiuntivo

1	Avvolgibili in alluminio - acciaio	da pag.	3	a pag.	55
2	Avvolgibili in PVC	da pag.	57	a pag.	79
3	Serie SCREEN - frangisole	da pag.	81	a pag.	157
4	Motoriduttori	da pag.	159	a pag.	193
5	Accessori	da pag.	195	a pag.	213
6	Telai a sporgere	da pag.	215	a pag.	229
7	Informazioni tecniche - commerciali	da pag.	230	a pag.	249



Sede centrale - produzione avvolgibili



Stabilimento n° 2 - produzione monoblocchi



Stabilimento n° 3 - produzione avvolgibili e frangisole



Stabilimento n° 4 - zanzariere / deposito / incollaggio pannelli

AVVOLGIBILI IN ALLUMINIO - ACCIAIO

Avvolgibili in alluminio con poliuretano ecologico	da pag. 4	a pag. 15
Avvolgibili in alluminio con poliuretano ecologico ad alta densità	da pag. 16	a pag. 23
Avvolgibili in alluminio estruso	da pag. 24	a pag. 27
Colori avvolgibili in alluminio	da pag. 28	a pag. 37
Avvolgibili in acciaio con poliuretano ecologico	da pag. 38	a pag. 39
Colori avvolgibili in acciaio	da pag. 40	a pag. 43
Ganci di attacco al rullo		a pag. 44
Terminali in alluminio - Spazzolini	da pag. 45	a pag. 46
Guide in alluminio	da pag. 47	a pag. 51
Catenaccioli - Serrature	da pag. 52	a pag. 53
Tappi laterali		a pag. 54
Norme vincolanti ai fini della garanzia		a pag. 55

1 Alluminio



ROLL 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 3,700 circa

Peso al mtl gr 204 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,900

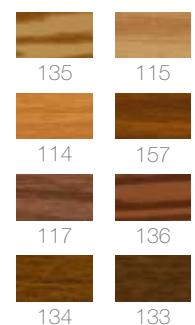
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



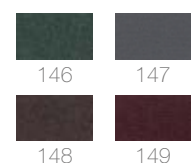
NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3005		Tinta unita	mtl	2,55
TRO 3010	Awolgibile Roll 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,65
TRO 3011		Raffaello	mtl	2,80
TRO 3001		Tinta unita	mtl	2,70
TRO 3002	Awolgibile Roll 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,80
TRO 3003		Raffaello	mtl	3,00
TRO 3015		Tinta unita	mq	65,50
TRO 3020	Awolgibile Roll 55 telo finito	Finto legno	mq	69,00
TRO 3022		Raffaello	mq	70,95
TRO 3300		Tinta unita	mq	61,50
TRO 3305	Awolgibile Roll 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	65,10
TRO 3310		Raffaello	mq	67,00

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3218		Tinta unita	mq	69,10
TRO 3220	Awolgibile Roll 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	72,80
TRO 3223		Raffaello	mq	74,75
TRO 3350		Tinta unita	mq	65,30
TRO 3355	Awolgibile Roll 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	68,85
TRO 3360		Raffaello	mq	70,75

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9047		Tinta unita	mq	72,70
ONE 9048	Awolgibile Roll 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	76,45
ONE 9049		Raffaello	mq	78,55
ONE 9306		Tinta unita	mq	68,75
ONE 9307	Awolgibile Roll 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	72,60
ONE 9308		Raffaello	mq	74,60

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9035		Tinta unita	mq	74,95
ONE 9040	Awolgibile Roll 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	79,00
ONE 9045		Raffaello	mq	81,20
ONE 9303		Tinta unita	mq	70,95
ONE 9304	Awolgibile Roll 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	75,10
ONE 9305		Raffaello	mq	77,30

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9020		Tinta unita	mq	78,45
ONE 9025	Awolgibile Roll 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	82,70
ONE 9030		Raffaello	mq	85,00
ONE 9300		Tinta unita	mq	74,50
ONE 9301	Awolgibile Roll 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	78,70
ONE 9302		Raffaello	mq	81,00

Confezioni barre n° 30

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



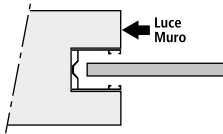
Guide per ROLL 55

Incassate / luce

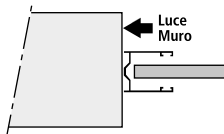
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



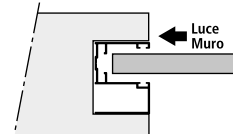
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

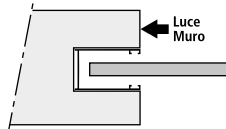


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

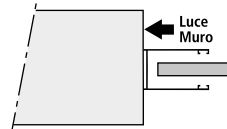
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

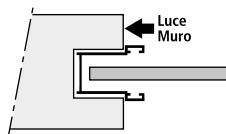


Per sostituzione

28x16x28



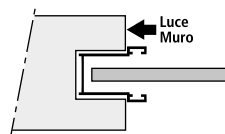
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



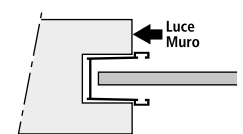
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	155	170	180	185	195	205	210	220	225	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



Roll 55 Eco
con terminale in alluminio

Roll 55 Eco L. C.
con terminale in gomma

ROLL 55 ECO

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,30 circa

Peso al mq kg 3,050 circa

Peso al mtl gr 168 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,300

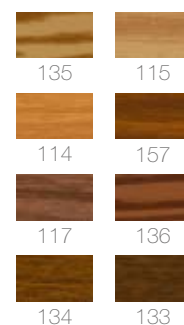
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



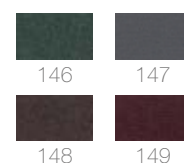
NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3206		Tinta unita	mtl	2,20
TRO 3208	Awolgibile Roll 55 Eco in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,40
TRO 3210		Raffaello	mtl	2,45
TRO 3200		Tinta unita	mtl	2,40
TRO 3202	Awolgibile Roll 55 Eco in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,45
TRO 3204		Raffaello	mtl	2,60
TRO 3212		Tinta unita	mq	59,00
TRO 3214	Awolgibile Roll 55 Eco telo finito	Finto legno	mq	62,70
TRO 3216		Raffaello	mq	64,70
TRO 3315		Tinta unita	mq	55,25
TRO 3320	Awolgibile Roll 55 Eco Low Cost telo finito	Finto legno	mq	58,65
TRO 3321		Raffaello	mq	60,65



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3225		Tinta unita	mq	62,80
TRO 3227	Awolgibile Roll 55 Eco SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	66,40
TRO 3229		Raffaello	mq	68,45
TRO 3365		Tinta unita	mq	58,80
TRO 3370	Awolgibile Roll 55 Eco SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	62,50
TRO 3372		Raffaello	mq	64,60



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9235		Tinta unita	mq	66,30
ONE 9240	Awolgibile Roll 55 Eco FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	70,20
ONE 9242		Raffaello	mq	71,70
ONE 9316		Tinta unita	mq	62,25
ONE 9317	Awolgibile Roll 55 Eco FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	66,10
ONE 9318		Raffaello	mq	67,85



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9225		Tinta unita	mq	68,55
ONE 9230	Awolgibile Roll 55 Eco THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	72,70
ONE 9232		Raffaello	mq	74,35
ONE 9313		Tinta unita	mq	64,70
ONE 9314	Awolgibile Roll 55 Eco THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	68,75
ONE 9315		Raffaello	mq	70,45



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9215		Tinta unita	mq	72,05
ONE 9220	Awolgibile Roll 55 Eco ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	76,30
ONE 9222		Raffaello	mq	77,80
ONE 9310		Tinta unita	mq	68,00
ONE 9311	Awolgibile Roll 55 Eco ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	72,35
ONE 9312		Raffaello	mq	73,65



Confezioni barre n° 30

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

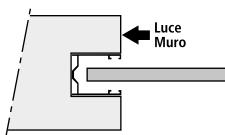
Guide per ROLL 55 ECO

Incassate / luce

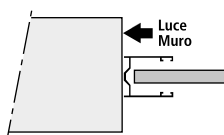
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



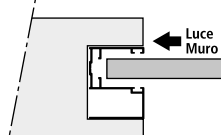
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

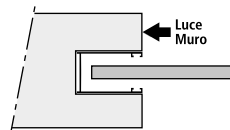


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

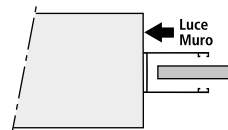
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,20)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

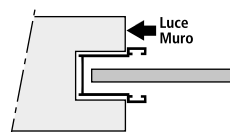


Per sostituzione

28x16x28



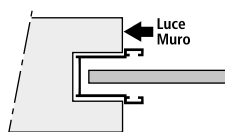
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



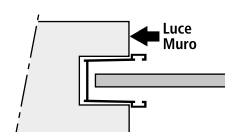
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	155	170	175	185	195	200	210	215	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



ROLL 50 AIR 2.0

(12x50)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 12x50

Spessore con verniciatura mm 0,48 circa

Peso al mq kg 5,200 circa

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 4,200

Superficie max mq 11,5

Con terminale in alluminio

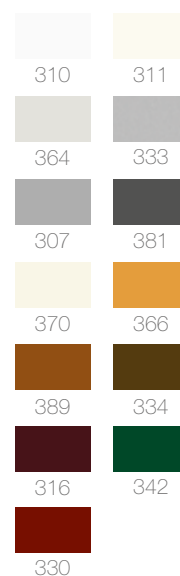
Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3450	Avvolgibile Roll 50 Air 2.0 in barre da mtl 0 a 3,999	Tinta unita	mtl	3,80
TRO 3455		Finto legno	mtl	3,95
TRO 3460	Avvolgibile Roll 50 Air 2.0 telo finito	Tinta unita	mq	97,50
TRO 3465		Finto legno	mq	99,80



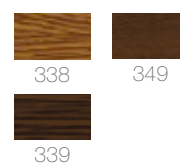
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

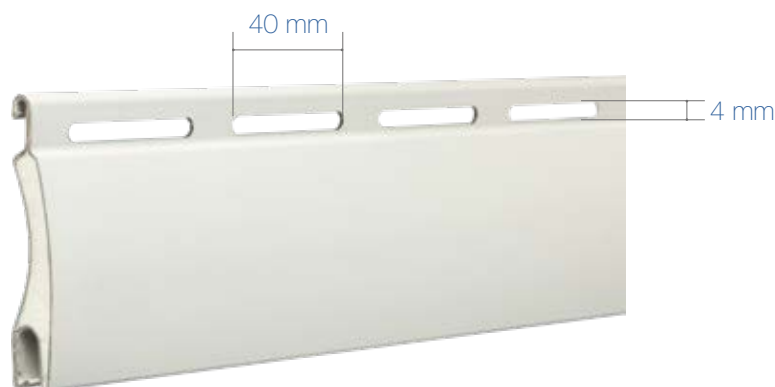
Finto legno



NB: il terminale viene fornito in tinta. Per i colori finto legno gli abbinamenti sono:
colori 338 - 349 terminale di colore RAL 8003
colore 339 terminale di colore RAL 8017

NB: i tappi di arresto saranno forniti di lunghezza 40 mm

NB: le avvolgibili di questo modello sono prodotte tutte con con le stecche asolate



La caratteristica dell'avvolgibile ROLL 50 AIR 2.0 è la lunghezza dell'asola, **40 x 4 mm** rispetto ai 17 x 1,5 mm delle asole tradizionali, questo permette una maggiore luminosità e aerazione degli ambienti.

Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazione.

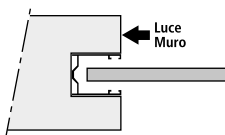
Guide per ROLL 50 AIR 2.0

Incassate / luce

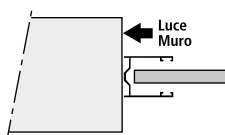
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



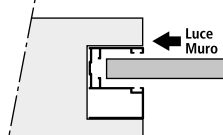
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

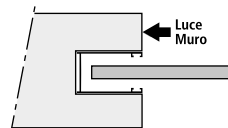


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

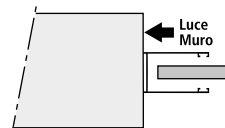
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

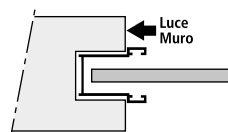


Per sostituzione

28x16x28



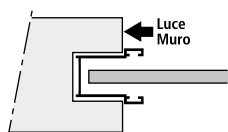
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



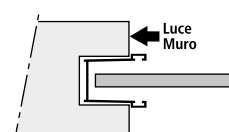
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm




- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800
	174	194	194	208	218	218	236	236	236

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



ROLL 45

(9x45)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 9x45

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 2,900 circa

Peso al mtl gr 131 circa

Stecche per mq n 22,20

Massimo impiego garantito mtl 3,200

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3065		Tinta unita	mtl	1,85
TRO 3070	Awolgibile Roll 45 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	1,95
TRO 3071		Raffaello	mtl	2,05
TRO 3061		Tinta unita	mtl	1,90
TRO 3062	Awolgibile Roll 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,00
TRO 3064		Raffaello	mtl	2,10
TRO 3075		Tinta unita	mq	65,50
TRO 3080	Awolgibile Roll 45 telo finito	Finto legno	mq	69,00
TRO 3081		Raffaello	mq	71,05
TRO 3325		Tinta unita	mq	62,25
TRO 3330	Awolgibile Roll 45 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	65,85
TRO 3335		Raffaello	mq	67,90

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3082		Tinta unita	mq	69,10
TRO 3083	Awolgibile Roll 45 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	72,80
TRO 3084		Raffaello	mq	75,45
TRO 3375		Tinta unita	mq	66,00
TRO 3380	Awolgibile Roll 45 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	69,65
TRO 3385		Raffaello	mq	72,15

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9091		Tinta unita	mq	72,70
ONE 9092	Awolgibile Roll 45 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	76,45
ONE 9093		Raffaello	mq	78,90
ONE 9326		Tinta unita	mq	69,55
ONE 9327	Awolgibile Roll 45 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	73,25
ONE 9328		Raffaello	mq	75,75

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9080		Tinta unita	mq	74,90
ONE 9085	Awolgibile Roll 45 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	79,00
ONE 9090		Raffaello	mq	81,85
ONE 9323		Tinta unita	mq	71,70
ONE 9324	Awolgibile Roll 45 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	75,95
ONE 9325		Raffaello	mq	78,55

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9065		Tinta unita	mq	78,45
ONE 9070	Awolgibile Roll 45 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	82,70
ONE 9075		Raffaello	mq	85,30
ONE 9320		Tinta unita	mq	75,20
ONE 9321	Awolgibile Roll 45 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	79,35
ONE 9322		Raffaello	mq	82,15

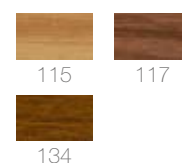
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



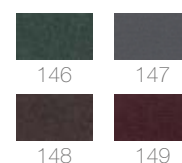
NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta



Confezioni barre n° 40

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

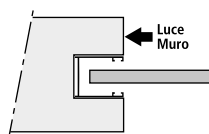
Guide per ROLL 45

Incassate / luce

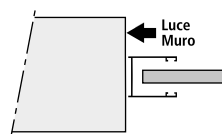
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



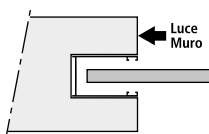
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



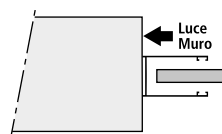
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

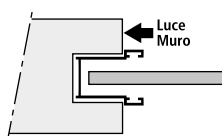


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	145	150	155	160	165	175	180	185	190	195

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio



ROLL 39

(9x39)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 8,5x39

Spessore con verniciatura mm 0,27 circa

Peso al mq kg 2,700 circa

Peso al mtl gr 108 circa

Stecche per mq n 25,60

Massimo impiego garantito mtl 2,500

Con terminale in alluminio

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3119	Awolgibile Roll 39 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Tinta unita	mtl	1,60
TRO 3121		Finto legno	mtl	1,65
TRO 3115	Awolgibile Roll 39 in barre da mtl 0 a 3,999	Tinta unita	mtl	1,60
TRO 3117		Finto legno	mtl	1,65
TRO 3123	Awolgibile Roll 39 telo finito	Tinta unita	mq	64,30
TRO 3125		Finto legno	mq	68,75

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TRO 3127	Awolgibile Roll 39 SPEEDY telo finito	Tinta unita	mq	68,30
TRO 3128		Finto legno	mq	72,65

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9061	Awolgibile Roll 39 FIVEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	71,40
ONE 9062		Finto legno	mq	76,30

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9058	Awolgibile Roll 39 THREEDAYS telo finito	Tinta unita	mq	74,05
ONE 9059		Finto legno	mq	78,90

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9056	Awolgibile Roll 39 ONEDAY telo finito	Tinta unita	mq	77,10
ONE 9057		Finto legno	mq	82,40

Confezioni barre n° 50

COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101 109



107 108



110 113

NB: terminale in tinta

Finto legno



135

NB: terminale col. 143



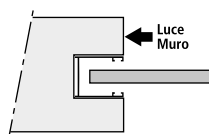
Guide per ROLL 39

Incassate / luce

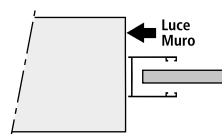
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



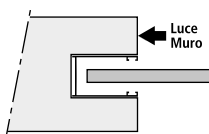
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



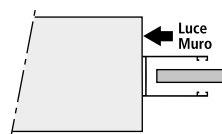
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

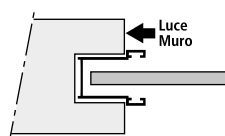


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo	Pasini Motors Ø40	Pasini Motors Pasini LC	Nice	Somfy	Misura telo	Pasini Motors Ø40	Pasini Motors Pasini LC	Nice	Somfy
L x H	N/M	N/M	N/M	N/M	L x H	N/M	N/M	N/M	N/M
1000x1500	serie MI-RI*	20	8	6	2000x1500	serie MI-RI*	20	8	8
1000x2000	serie MI-RI*	20	8	6	2000x2000	-	20	15	15
1000x2500	serie MI-RI*	20	8	8	2000x2500	-	20	15	15
1000x3000	serie MI-RI*	20	15	10	2000x3000	-	20	15	15
1500x1500	serie MI-RI*	20	8	6	2500x1500	-	20	8	8
1500x2000	serie MI-RI*	20	8	8	2500x2000	-	20	15	15
1500x2500	-	20	15	15	2500x2500	-	20	15	15
1500x3000	-	20	15	15	2500x3000	-	20	15	15

*N.B. Motori disponibili per rullo Ø 40.

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60 e Ø40

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Ø60	125	130	135	145	150	155	165	170	180	185
Ø40	115	120	125	135	140	145	155	160	170	175

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



ROLL P 32

(8x32)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 8x32

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 4,000 circa

Peso al mtl gr 131 circa

Stecche per mq n 31,25

Massimo impiego garantito mtl 2,500

Con terminale in alluminio

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TRO 3140		Tinta unita	mtl	2,50
TRO 3141	Awolgbile Roll P 32 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,70
TRO 3142		Raffaello	mtl	2,75
TRO 3130		Tinta unita	mtl	2,60
TRO 3131	Awolgbile Roll P 32 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,80
TRO 3132		Raffaello	mtl	2,85
TRO 3150		Tinta unita	mq	83,60
TRO 3151	Awolgbile Roll P 32 telo finito	Finto legno	mq	87,70
TRO 3152		Raffaello	mq	90,60



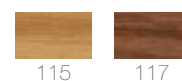
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



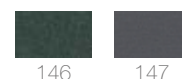
NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Confezioni barre n° 50

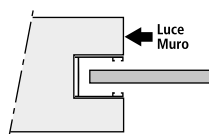
Guide per ROLL P 32

Incassate / luce

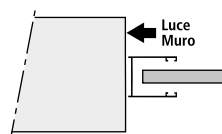
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



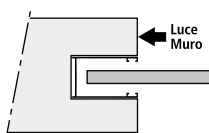
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



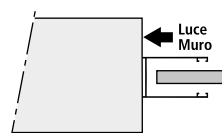
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

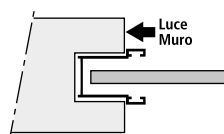


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6					
1500x2000	20	20	8	8					
1500x2500	20	20	15	15					
1500x3000	20	20	15	15					
2000x1500	20	20	8	8					
2000x2000	20	20	15	15					
2000x2500	20	20	15	15					
2000x3000	20	20	30	20					

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	150	160	170	175	180	190	200	205	210	220

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio con poliuretano alta densità



Maxi Roll 55
con terminale in alluminio

Maxi Roll 55 L. C.
con terminale in gomma

MAXI ROLL 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 5,100 circa

Peso al mtl gr 280 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

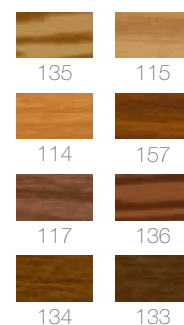
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3908		Tinta unita	mtl	3,25
TMA 3910	Awolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	3,30
TMA 3912		Raffaello	mtl	3,45
TMA 3902		Tinta unita	mtl	3,30
TMA 3904	Awolgibile Maxi Roll 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	3,50
TMA 3906		Raffaello	mtl	3,60
TMA 3914		Tinta unita	mq	85,75
TMA 3916	Awolgibile Maxi Roll 55 telo finito	Finto legno	mq	88,80
TMA 3918		Raffaello	mq	93,55
TMA 3300		Tinta unita	mq	81,70
TMA 3305	Awolgibile Maxi Roll 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	84,85
TMA 3310		Raffaello	mq	89,55



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 3920		Tinta unita	mq	90,75
TMA 3921	Awolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	94,10
TMA 3922		Raffaello	mq	99,25
TMA 3350		Tinta unita	mq	86,75
TMA 3355	Awolgibile Maxi Roll 55 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	90,20
TMA 3360		Raffaello	mq	95,30



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9136		Tinta unita	mq	94,75
ONE 9137	Awolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	98,60
ONE 9138		Raffaello	mq	103,80
ONE 9336		Tinta unita	mq	90,85
ONE 9337	Awolgibile Maxi Roll 55 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	94,55
ONE 9338		Raffaello	mq	99,90



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9125		Tinta unita	mq	98,15
ONE 9130	Awolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	101,60
ONE 9135		Raffaello	mq	107,50
ONE 9333		Tinta unita	mq	94,10
ONE 9334	Awolgibile Maxi Roll 55 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	97,70
ONE 9335		Raffaello	mq	103,55



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9110		Tinta unita	mq	102,35
ONE 9115	Awolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	106,25
ONE 9120		Raffaello	mq	112,40
ONE 9330		Tinta unita	mq	98,40
ONE 9331	Awolgibile Maxi Roll 55 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	102,25
ONE 9332		Raffaello	mq	108,35



Confezioni barre n° 15

• nota: serie LC. e servizi 5- 3 -1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

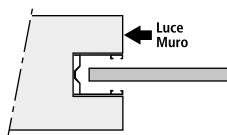
Guide per MAXI ROLL 55

Incassate / luce

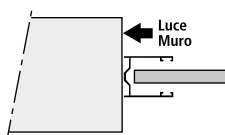
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



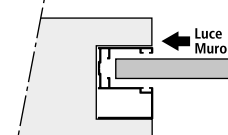
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

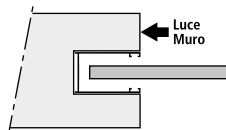


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

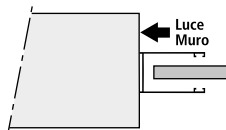
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

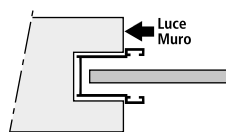


Per sostituzione

28x16x28



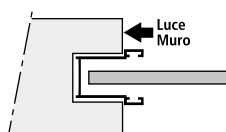
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



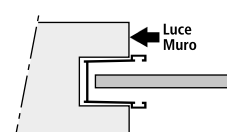
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm




- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
	155	170	180	185	195	205	210	220	225	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio con poliuretano alta densità



Maxi Roll 55 TP
con terminale in alluminio

Maxi Roll 55 TP L. C.
con terminale in gomma

MAXI ROLL 55 TP

(14x55) CON TAPPI DI PROTEZIONE ADATTO ALL'INSTALLAZIONE SU GUIDE ZINCATE ESISTENTI

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,36 circa

Peso al mq kg 5,100 circa

Peso al mtl gr 280 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

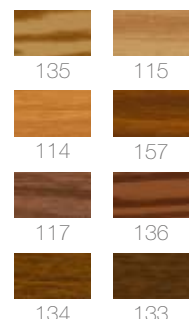
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



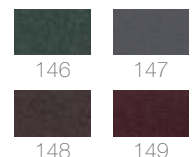
NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 3925		Tinta unita	mq	99,15
TMA 3926	Awolgibile Maxi Roll 55 TP telo finito	Finto legno	mq	102,25
TMA 3927		Raffaello	mq	107,05
TMA 3315		Tinta unita	mq	95,10
TMA 3320	Awolgibile Maxi Roll 55 TP Low Cost telo finito	Finto legno	mq	98,30
TMA 3325		Raffaello	mq	103,10

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 3928		Tinta unita	mq	104,95
TMA 3929	Awolgibile Maxi Roll 55 TP SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	108,60
TMA 3930		Raffaello	mq	113,50
TMA 3365		Tinta unita	mq	101,05
TMA 3370	Awolgibile Maxi Roll 55 TP SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	104,45
TMA 3375		Raffaello	mq	109,45

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9139		Tinta unita	mq	109,85
ONE 9140	Awolgibile Maxi Roll 55 TP FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	113,55
ONE 9141		Raffaello	mq	118,95
ONE 9346		Tinta unita	mq	106,05
ONE 9347	Awolgibile Maxi Roll 55 TP FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	109,60
ONE 9348		Raffaello	mq	114,90

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9126		Tinta unita	mq	113,90
ONE 9127	Awolgibile Maxi Roll 55 TP THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	117,60
ONE 9128		Raffaello	mq	123,05
ONE 9343		Tinta unita	mq	109,85
ONE 9344	Awolgibile Maxi Roll 55 TP THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	113,70
ONE 9345		Raffaello	mq	119,15

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9122		Tinta unita	mq	118,95
ONE 9123	Awolgibile Maxi Roll 55 TP ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	122,80
ONE 9124		Raffaello	mq	128,10
ONE 9340		Tinta unita	mq	114,90
ONE 9341	Awolgibile Maxi Roll 55 TP ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	118,95
ONE 9342		Raffaello	mq	124,35

I tappi di protezione, presenti in ogni stecca dell'awolgibile, consentono l'utilizzo della guida zincata esistente.

Confezioni barre n° 15

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.



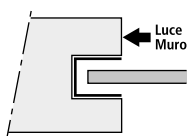
Guide per MAXI ROLL 55 TP

Guide zincate esistenti

Misura minima larghezza



incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Misura minima profondità



Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10	3500x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30	3500x3000	50	50	40	40

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	160	175	185	190	200	210	215	225	230	235

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio con poliuretano alta densità



Maxi Roll 45
con terminale in alluminio

Maxi Roll 45 L. C.
con terminale in gomma

MAXI ROLL 45

(9x45)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso A. D. ecologico.

Dimensione profilo mm 9x45

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 4,150 circa

Peso al mtl gr 187 circa

Stecche per mq n 22,22

Massimo impiego garantito mtl 3,300

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 4010		Tinta unita	mtl	2,10
TMA 4012	Awolgibile Maxi Roll 45 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	2,20
TMA 4014		Raffaello	mtl	2,30
TMA 4000		Tinta unita	mtl	2,15
TMA 4002	Awolgibile Maxi Roll 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	2,25
TMA 4004		Raffaello	mtl	2,40
TMA 4020		Tinta unita	mq	86,30
TMA 4022	Awolgibile Maxi Roll 45 telo finito	Finto legno	mq	89,55
TMA 4024		Raffaello	mq	93,55
TMA 3330		Tinta unita	mq	83,05
TMA 3335	Awolgibile Maxi Roll 45 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	86,40
TMA 3340		Raffaello	mq	90,45



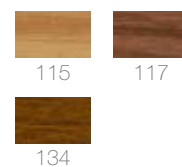
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col. 143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TMA 4030		Tinta unita	mq	91,50
TMA 4032	Awolgibile Maxi Roll 45 SPEEDY telo finito	Finto legno	mq	94,75
TMA 4034		Raffaello	mq	99,25
TMA 3380		Tinta unita	mq	88,35
TMA 3385	Awolgibile Maxi Roll 45 SPEEDY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	91,60
TMA 3390		Raffaello	mq	96,10



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9210		Tinta unita	mq	95,85
ONE 9212	Awolgibile Maxi Roll 45 FIVEDAYS telo finito	Finto legno	mq	99,40
ONE 9214		Raffaello	mq	103,80
ONE 9297		Tinta unita	mq	92,50
ONE 9298	Awolgibile Maxi Roll 45 FIVEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	96,30
ONE 9299		Raffaello	mq	100,65



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9205		Tinta unita	mq	99,25
ONE 9207	Awolgibile Maxi Roll 45 THREEDAYS telo finito	Finto legno	mq	103,10
ONE 9209		Raffaello	mq	107,50
ONE 9294		Tinta unita	mq	96,10
ONE 9295	Awolgibile Maxi Roll 45 THREEDAYS Low Cost telo finito	Finto legno	mq	99,90
ONE 9296		Raffaello	mq	104,35



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9200		Tinta unita	mq	103,45
ONE 9202	Awolgibile Maxi Roll 45 ONEDAY telo finito	Finto legno	mq	107,40
ONE 9204		Raffaello	mq	112,40
ONE 9291		Tinta unita	mq	100,20
ONE 9292	Awolgibile Maxi Roll 45 ONEDAY Low Cost telo finito	Finto legno	mq	104,20
ONE 9293		Raffaello	mq	109,10



Confezioni barre n° 20

• nota: serie LC e servizi 5-3-1 vengono prodotti con tutte stecche asolate.

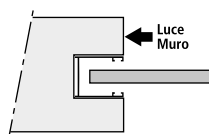
Guide per MAXI ROLL 45

Incassate / luce

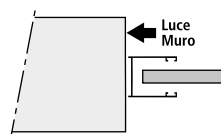
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



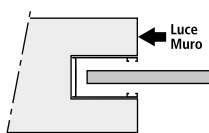
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



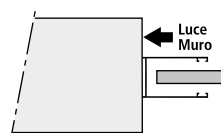
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

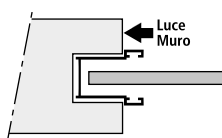


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	20	20	30	20
1000x3000	20	20	15	10	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	15
1500x2000	20	20	8	8	3000x2000	20	20	30	20
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	15	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	8	8	3500x1500	20	20	30	20
2000x2000	20	20	15	15	3500x2000	30	30	30	30
2000x2500	20	20	15	15	3500x2500	30	30	30	30
2000x3000	20	20	30	20	3500x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	145	150	155	160	165	175	180	185	190	195

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio con poliuretano alta densità



MAXI ROLL P 32

(8x32)

Informazioni tecniche

Lamierino in alluminio con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 8x32

Spessore con verniciatura mm 0,33 circa

Peso al mq kg 4,800 circa

Peso al mtl gr 160 circa

Stecche per mq n 31,25

Massimo impiego garantito mtl 3,000

Con terminale in alluminio

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TMA 4070		Tinta unita	mtl	3,20
TMA 4072	Awolgbibile Maxi Roll P 32 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	3,40
TMA 4074		Raffaello	mtl	3,45
TMA 4065		Tinta unita	mtl	3,40
TMA 4067	Awolgbibile Maxi Roll P 32 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	3,60
TMA 4069		Raffaello	mtl	3,65
TMA 4076		Tinta unita	mq	119,00
TMA 4078	Awolgbibile Maxi Roll P 32 telo finito	Finto legno	mq	123,00
TMA 4080		Raffaello	mq	125,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101 109



107 130



108 104



143 119



110 102



113 103

NB: terminale in tinta

Finto legno



115 117

NB: terminale col.143

Raffaello



146 147

NB: terminale in tinta

Confezioni barre n° 50

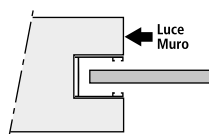
Guide per MAXI ROLL P 32

Incassate / luce

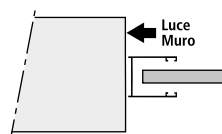
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



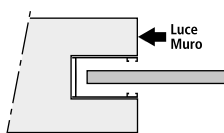
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



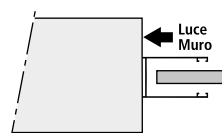
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

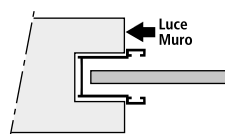


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6	2500x1500	20	20	15	15
1000x2000	20	20	8	6	2500x2000	20	20	15	15
1000x2500	20	20	8	8	2500x2500	30	30	30	30
1000x3000	20	20	15	15	2500x3000	30	30	30	30
1500x1500	20	20	8	6	3000x1500	20	20	15	20
1500x2000	20	20	15	10	3000x2000	30	30	30	30
1500x2500	20	20	15	15	3000x2500	30	30	30	30
1500x3000	20	20	15	20	3000x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	10					
2000x2000	20	20	15	15					
2000x2500	20	20	15	15					
2000x3000	30	30	30	30					

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	150	160	170	175	180	190	200	205	210	220

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio estruso



BLIND 45

(12x45)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 12x45

Spessore con verniciatura mm 1,00 circa

Peso al mq kg 8,000 circa

Peso al mtl gr 360 circa

Stecche per mq n 22,20

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Con terminale in alluminio

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3260	Avvolgibile Blind 45 in barre da 6,500	Grezzo	mtl	4,90
TBL 3263		Tinta unita	mtl	6,35
TBL 3250	Avvolgibile Blind 45 in barre da mtl 0 a 3,999	Grezzo	mtl	5,30
TBL 3253		Tinta unita	mtl	6,80
TBL 3270	Avvolgibile Blind 45 telo finito	Grezzo	mq	165,55
TBL 3273		Tinta unita	mq	202,60



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Confezioni barre n° 5

A richiesta sono disponibili colori RAL; quantitativo minimo mq. 15, per tali colori il prezzo viene maggiorato del 10%.

Tempi di consegna colori RAL: entro 35 giorni lavorativi

* Per i colori Ral non presenti c/o nostra verniciatura verrà addebitato un contributo per acquisto polveri di € 395.00 (ogni 25 kg. di polvere acquistata)

NB: le avvolgibili di questo modello sono prodotte tutte con le stecche asolate

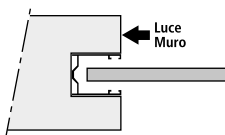
Guide per BLIND 45

Incassate / luce

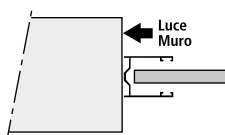
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



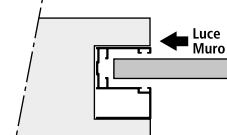
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

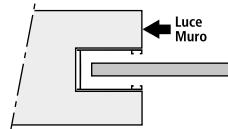


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

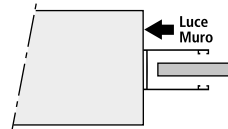
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

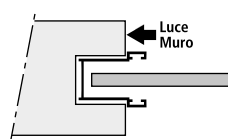


Per sostituzione

28x16x28



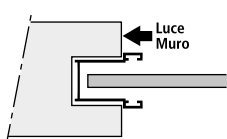
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga



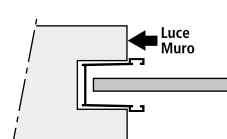
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	80*	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	80*	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	170	185	200	205	210	220	225	230	245	250

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

1 Alluminio estruso



BLIND 27

(9x27)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 9x27

Spessore con verniciatura mm 1,00 circa

Peso al mq kg 9,000 circa

Peso al mtl gr 243 circa

Stecche per mq n 37

Massimo impiego garantito mtl 4,000

Con terminale in alluminio

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3290	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 6,500	Grezzo	mtl	3,45
TBL 3293		Tinta unita	mtl	4,45
TBL 3280	Avvolgibile Blind 27 in barre da mtl 0 a 3,999	Grezzo	mtl	3,95
TBL 3283		Tinta unita	mtl	4,90
TBL 3295	Avvolgibile Blind 27 telo finito	Grezzo	mq	191,30
TBL 3298		Tinta unita	mq	236,95



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



101

122



107

130



143

119

NB: terminale in tinta

Confezioni barre n° 5

A richiesta sono disponibili colori RAL; quantitativo minimo mq. 15, per tali colori il prezzo viene maggiorato del 10%.

Tempi di consegna colori RAL: entro 35 giorni lavorativi

* Per i colori Ral non presenti c/o nostra verniciatura verrà addebitato un contributo per acquisto polveri di € 395.00 (ogni 25 kg. di polvere acquistata)

NB: le avvolgibili di questo modello sono prodotte tutte con le stecche asolate

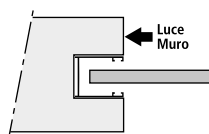
Guide per BLIND 27

Incassate / luce

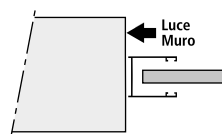
30x19x30



incassata:
Telo = L. Muro + 44 mm



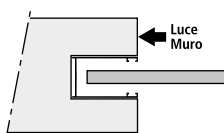
in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm



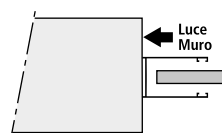
40x21x40 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,00)



incassata:
Telo = L. Muro + 63 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 15 mm

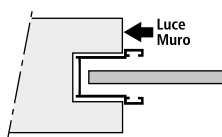


Per sostituzione

28x15x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.
- Modello non compatibile con catenaccioli intermedi.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	80*	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	80*	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

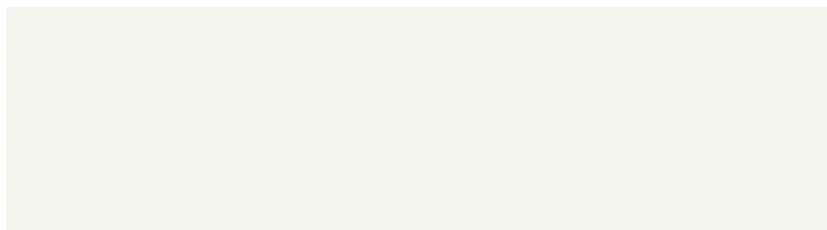
Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	155	165	175	185	195	200	210	215	220	230

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

101 bianco

Terminale in tinta

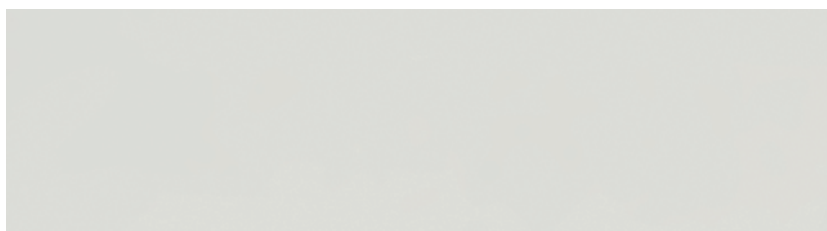


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL 39 - ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32
 BLIND 45 - BLIND 27

122 grigio chiaro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45
 BLIND 45 - BLIND 27

109 argento

Terminale colore argento



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL 39 - ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

RAL 7038 grigio agata

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

107 grigio

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL 39 - ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32
 BLIND 45 - BLIND 27

RAL 7001 grigio argento

Terminale in tinta



Per Modello:

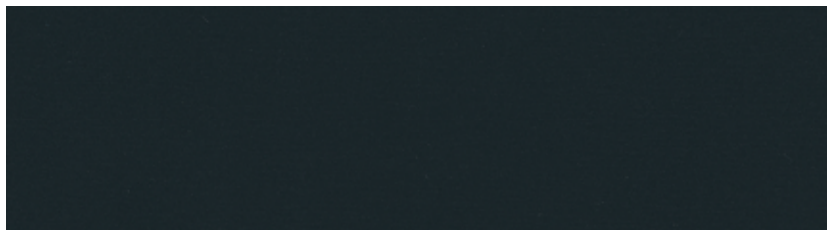
ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWOLGIBILI ALLUMINIO

160 grigio antracite 7016

Terminale in tinta

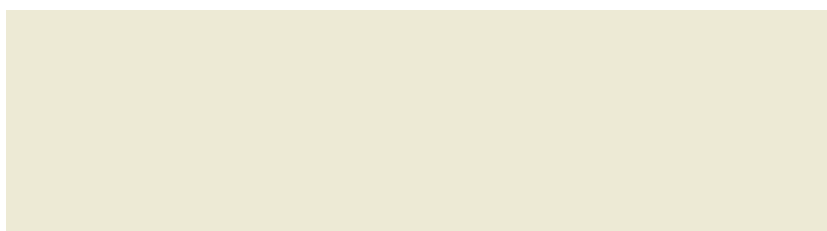


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45

RAL 9001 bianco crema

Terminale in tinta

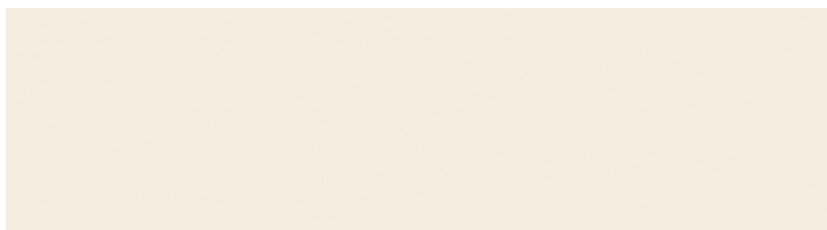


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

130 avorio

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32
BLIND 45 - BLIND 27

108 beige

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45
MAXI ROLL P 32

104 nocciola

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

140 ocra

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

143 marrone

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32
 BLIND 45 - BLIND 27

111 tabacco

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55
 ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45

119 testa di moro chiaro

Terminale in tinta

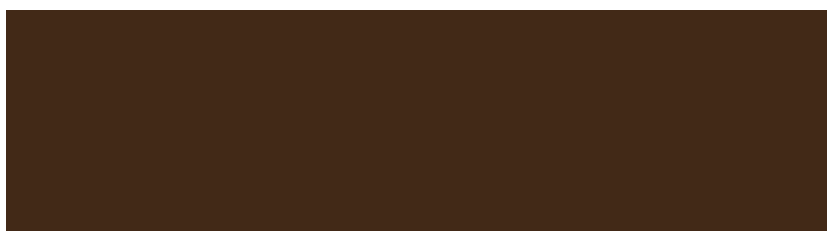


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32
 BLIND 45 - BLIND 27

145 marrone cioccolato

Terminale in tinta

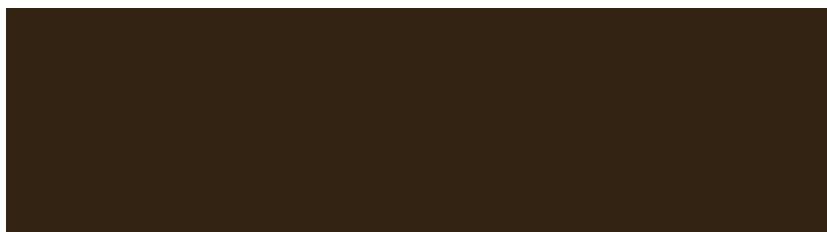


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP

110 testa di moro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL 39 - ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

141 verde acqua

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWOLGIBILI ALLUMINIO

102 verde chiaro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

142 verde bandiera

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
MAXI ROLL 55
MAXI ROLL 55 TP

113 verde scuro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL 39 - ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

105 rosso vivo

Terminale in tinta

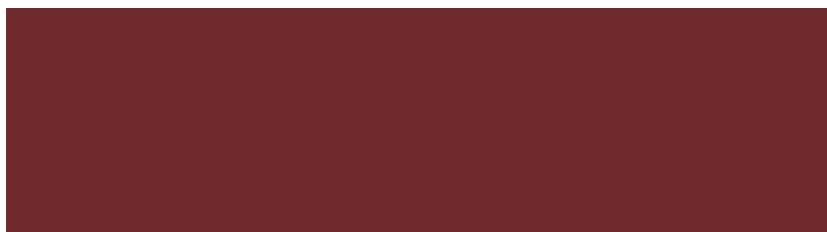


Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45

103 rosso

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
ROLL P 32
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

106 azzurro

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
ROLL 45
MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
MAXI ROLL 45

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

135 finto legno rovere

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 39
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

115 finto legno chiaro

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL P 32
 MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

114 finto legno pino

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP

157 finto legno ciliegio

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP

117 finto legno scuro

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
 ROLL 55 ECO
 ROLL 45
 ROLL P 32
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP
 MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

136 finto legno noce

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55
 ROLL 55 ECO
 MAXI ROLL 55
 MAXI ROLL 55 TP

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWOLGIBILI ALLUMINIO

134 finto legno rovere gold

Terminale colore 143



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO

ROLL 45

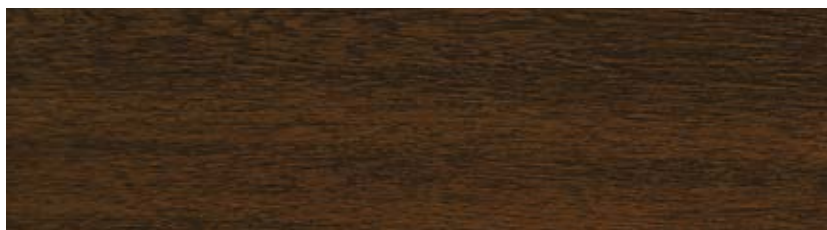
MAXI ROLL 55

MAXI ROLL 55 TP

MAXI ROLL 45

133 finto legno noce gold

Terminale colore 143



Per Modello:

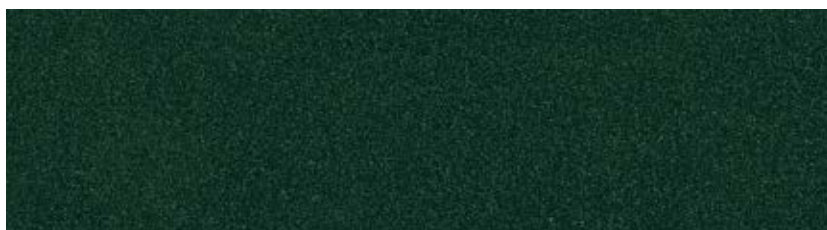
ROLL 55 - ROLL 55 ECO

MAXI ROLL 55

MAXI ROLL 55 TP

146 verde raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO

ROLL 45

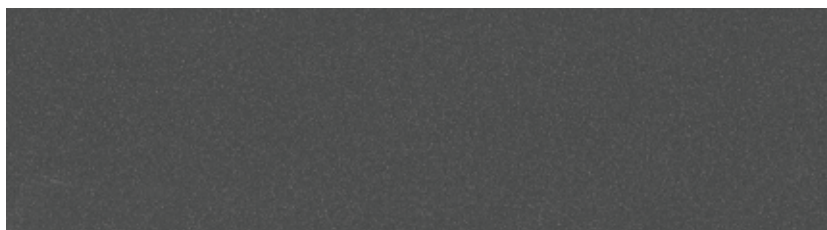
ROLL P 32

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P 32

147 grigio raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO

ROLL 45

ROLL P 32

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P32

148 marrone raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO

ROLL 45

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

MAXI ROLL 45

149 rosso raffaello

Terminale in tinta



Per Modello:

ROLL 55 - ROLL 55 ECO

ROLL 45

MAXI ROLL 55 - MAXI ROLL 55 TP

MAXI ROLL 45

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



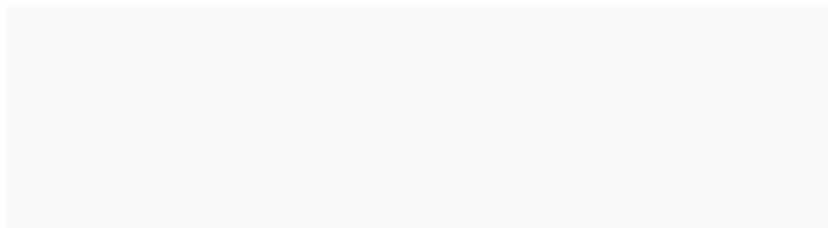
COLORI AWVOLGIBILI ALLUMINIO **ROLL 50 AIR 2.0**

310 bianco

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0

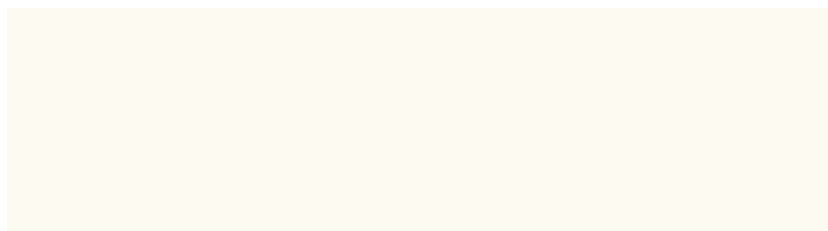


311 Ral 9010 bianco

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0

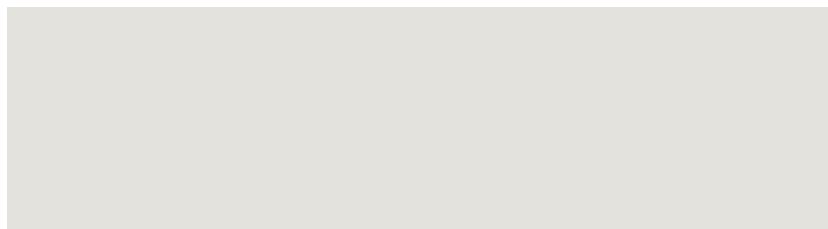


364 Ral 7035 grigio

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



333 metallizzato

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



307 grigio

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



381 Ral 7016 grigio antracite

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

1

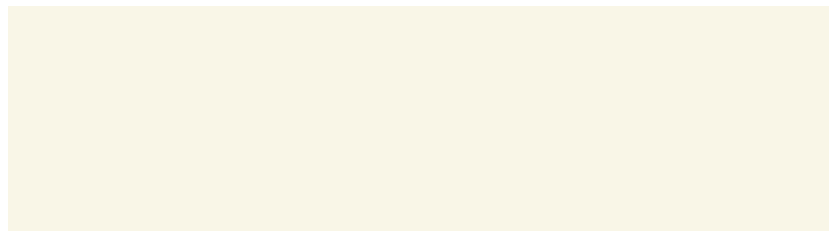
COLORI AWVOLGIBILI ALLUMINIO **ROLL 50 AIR 2.0**

370 Ral 1013 bianco perla

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



366 ocra

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



389 Ral 8003 marrone

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



334 marrone

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0

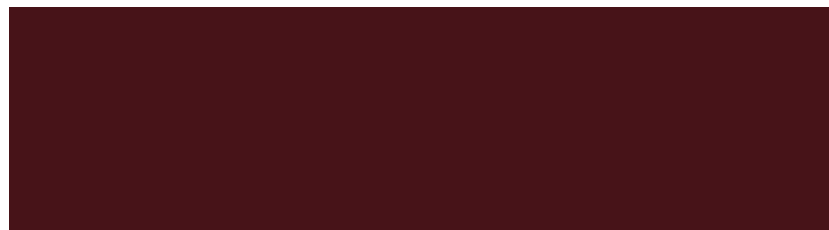


316 Ral 8017 marrone

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



342 Ral 6005 verde

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWWOLGIBILI ALLUMINIO **ROLL 50 AIR 2.0**

330 Ral 3004 rosso porpora

Terminale in tinta

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



338 legno chiaro

Terminale RAL 8003

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0



349 legno ciliegio

Terminale RAL 8003

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0

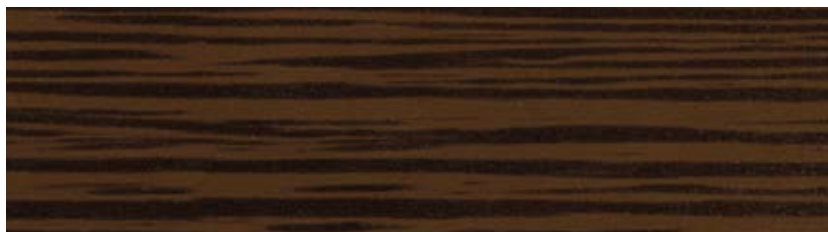


339 legno scuro

Terminale RAL 8017

Per Modello:

ROLL 50 AIR 2.0





BLIND 55

(14x55)

Informazioni tecniche

Lamierino in ferro zincato con poliuretano espanso ecologico.

Dimensione profilo mm 14x55

Spessore con verniciatura mm 0,40 circa

Peso al mq kg 9,000 circa

Peso al mtl gr 500 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 3,900

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
TBL 3968		Tinta unita	mtl	4,20
TBL 3970	Awolgbile Blind 55 in barre da mtl 4,000 a 6,500	Finto legno	mtl	4,55
TBL 3972		Raffaello	mtl	4,55
TBL 3960		Tinta unita	mtl	4,25
TBL 3962	Awolgbile Blind 55 in barre da mtl 0 a 3,999	Finto legno	mtl	4,60
TBL 3964		Raffaello	mtl	4,60
TBL 3976		Tinta unita	mq	92,90
TBL 3978	Awolgbile Blind 55 telo finito	Finto legno	mq	100,40
TBL 3980		Raffaello	mq	104,90
TBL 3300		Tinta unita	mq	88,15
TBL 3305	Awolgbile Blind 55 Low Cost telo finito	Finto legno	mq	95,60
TBL 3310		Raffaello	mq	100,05



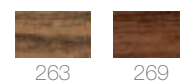
COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



NB: terminale in tinta

Finto legno



NB: terminale col.143

Raffaello



NB: terminale in tinta

Confezioni barre n° 5

NB: le avvolgibili di questo modello sono prodotte tutte con le stecche asolate

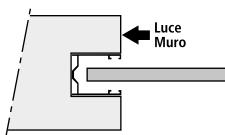
Guide per BLIND 55

Incassate / luce

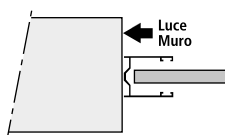
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



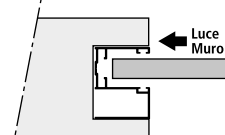
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

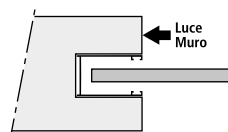


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

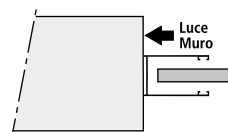
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 2,50)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

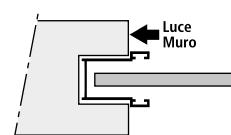


Per sostituzione

28x17x28 larga



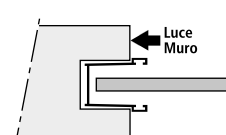
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



Telo = L. Muro + 27 mm



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Pasini LC N/M	Nice N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	-	8	2500x1500	30	30	30	-	30
1000x2000	20	20	15	-	15	2500x2000	30	30	30	-	30
1000x2500	20	20	15	-	15	2500x2500	50	50	40	-	40
1000x3000	30	30	30	-	20	2500x3000	50	50	50	-	50
1500x1500	20	20	15	-	15	3000x1500	30	30	30	-	20
1500x2000	30	30	30	-	20	3000x2000	50	50	40	-	40
1500x2500	30	30	30	-	30	3000x2500	50	50	50	-	50
1500x3000	30	30	30	-	30	3000x3000	80*	-	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	-	20	3500x1500	50	50	40	-	40
2000x2000	30	30	30	-	30	3500x2000	50	50	40	-	40
2000x2500	30	30	30	-	30	3500x2500	50	50	50	-	50
2000x3000	50	50	40	-	40	3500x3000	80*	-	-	80*	-

N.B. Motori disponibili per rullo Ø 60.

* N.B. Motori disponibili per rullo Ø 70.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	155	170	175	185	200	205	215	220	230	240

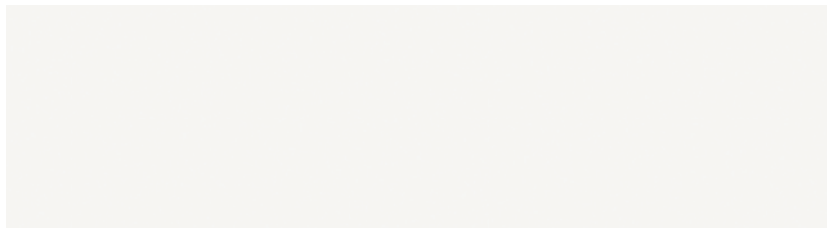
- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

268 bianco ghiaccio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

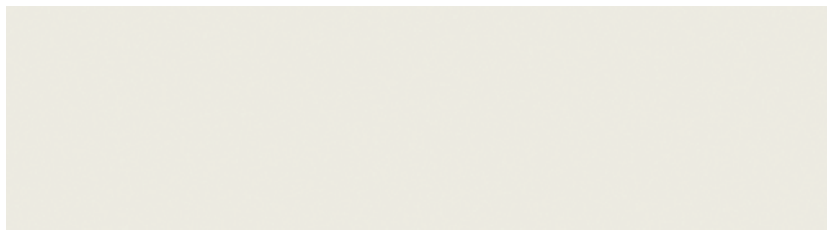


260 bianco

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

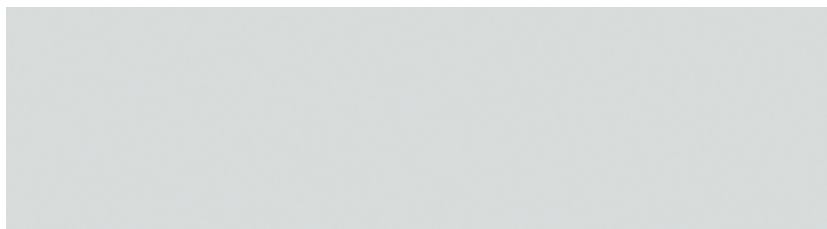


286 grigio chiaro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



261 grigio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

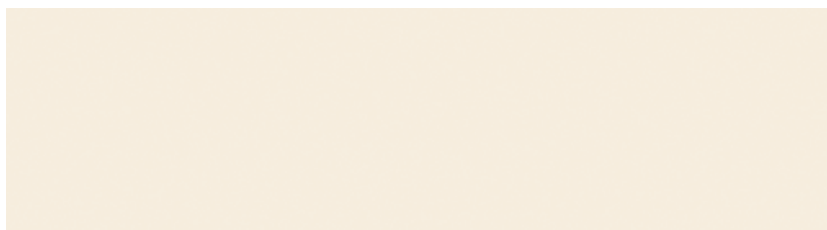


285 avorio

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

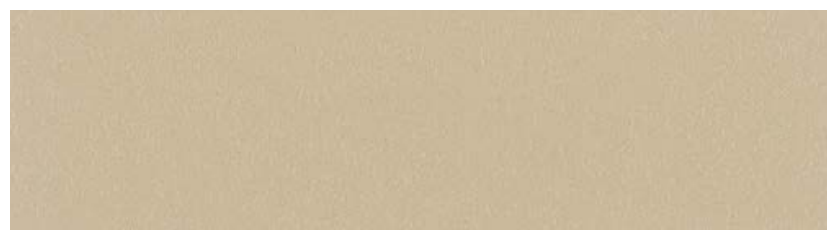


262 nocciola

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI ACCIAIO

274 oca

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



272 marrone

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55

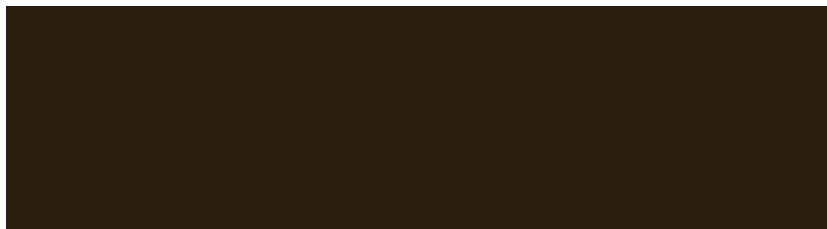


264 testa di moro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



273 verde acqua

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



265 verde scuro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



267 rosso vivo

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



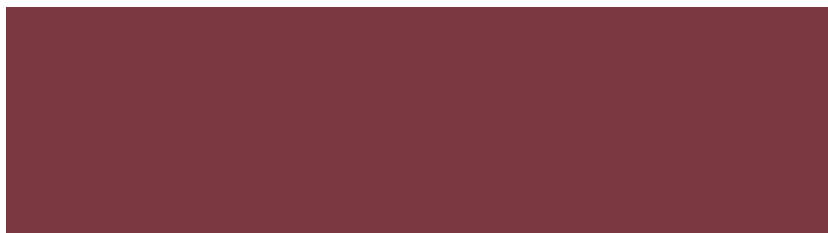
I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

266 rosso

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



270 azzurro

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



263 finto legno chiaro

Terminale colore 143

Per Modello:

BLIND 55



269 finto legno scuro

Terminale colore 143

Per Modello:

BLIND 55



280 verde raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



281 grigio raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWOLGIBILI ACCIAIO

282 rosso raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



283 marrone raffaello

Terminale in tinta

Per Modello:

BLIND 55



Ganci di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
GGA 3300	Gancio di fissaggio in PVC	1000	cad.	0,20	Roll 55 - Roll 55 Eco Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP
GGA 3301	Gancio di fissaggio in alluminio	1000	cad.	0,55	Roll 50 Air 2.0 Blind 45 Blind 55
GGA 3302	Gancio di fissaggio mini in alluminio	1000	cad.	0,55	Roll 45 Maxi Roll 45 Blind 27



N.B. A Nostra discrezione il gancio può essere sostituito con asole nella prima stecca.

N.B. Nei modelli ROLL 39 e ROLL P32, il cintino è sempre fissato con asole nella prima stecca.

Cintino di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€
GCI 3303	Cintino di fissaggio in nylon	2500	cad.	0,29



N.B. I ganci e i cintini di fissaggio al rullo sono compresi nel telo.

Gancio di fissaggio al rullo

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
AGA 1690	Gancio di fissaggio zincato	1000	cad.	0,29

N.B. Consigliato per avvolgibili motorizzati. Viene fornito solo su richiesta; addebitato e consegnato a parte.



Cintino di fissaggio speciale

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
GCI 3305	Cintino di fissaggio speciale	2000	cad.	0,29
GGA 3310	Gancio zincato speciale	2000	cad.	0,05

N.B. Verranno forniti solo su richiesta, sempre a parte e non assemblati.



TERMINALI IN ALLUMINIO

Terminale 9x56

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 460 circa

Dimensione profilo mm 9x56

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3365		Grezzo	mtl	6,95	
TTE 3366	Terminale in barre	Argento	mtl	8,40	Roll 55 - Roll 55 ECO
TTE 3367	da mtl 6,500	Bronzo	mtl	8,40	Roll 45
TTE 3375		Verniciato	mtl	8,55	Roll 39 - Roll P32
TTM 3380		Grezzo	mtl	10,30	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP
TTM 3381	Terminale a misura	Argento	mtl	11,90	Maxi Roll 45 - Maxi Roll P 32
TTM 3382		Bronzo	mtl	11,90	Blind 45 - Blind 27
TTM 3390		Verniciato	mtl	12,05	

Confezioni barre n° 5

N.B. I terminali in alluminio 9x56 sono consigliati per gli avvolgibili in PVC:

- aumentano la resistenza alle intrusioni
- diminuiscono la possibilità di deformazioni.

Terminale 9x56 per inversione

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 460 circa

Dimensione profilo mm 9x56

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3395		Grezzo	mtl	7,90	
TTE 3396	Terminale in barre	Argento	mtl	10,00	Roll 55 - Roll 55 ECO
TTE 3397	da mtl 6,500	Bronzo	mtl	10,00	Roll 45
TTE 3405		Verniciato	mtl	10,30	Roll 39 - Roll P32
TTM 3410		Grezzo	mtl	11,45	Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP
TTM 3411	Terminale a misura	Argento	mtl	13,40	Maxi Roll 45 - Maxi Roll P 32
TTM 3412		Bronzo	mtl	13,40	Blind 45 - Blind 27
TTM 3420		Verniciato	mtl	13,80	

Confezioni barre n° 5

Terminale 13x55

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 510 circa

Dimensione profilo mm 13x55

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3320	Terminale in barre da mtl 6,500	Verniciato	mtl	9,10	Roll 50 Air 2.0
TTE 3310	Terminale a misura	Verniciato	mtl	12,20	

Confezioni barre n° 5

DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: I terminali in barre non sono compresi di spazzolino. Viene fornito solo su richiesta con relativo addebito. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

N.B. Misura: I terminali a misura sono forniti di spazzolino inserito e foro tappi.



Terminale in gomma

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TTE 3425	Terminale standard in rotoli da mtl 150	Nero	mtl	1,35	Roll 55 Roll 50 Air Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Maxi Roll 50 Air
TTM 3426	Terminale standard a misura	Nero	mtl	1,45	Blind 45 - Blind 55 Futura 4.0
TTE 3435	Terminale medio in rotoli da mtl 200	Nero	mtl	1,25	Roll 55 Eco Roll 45 Roll 39
TTM 3436	Terminale medio a misura	Nero	mtl	1,35	Maxi Roll 45 Blind 27

N.B. Il terminale in gomma viene inserito nell'avvolgibile al posto del terminale in alluminio (solo su richiesta) e non comporta differenza di prezzo.

N.B. Il foro tappi viene effettuato sulla stecca con terminale in gomma.



Spazzolino in tessuto per terminali

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TSP 3780	Spazzolino da mm 5x5 in rotoli da mtl 450	mtl	0,45	terminale 9x56
TSM 3782	Spazzolino da mm 5x5 a misura	mtl	0,55	terminale 9x56 inversione



GUIDE IN ALLUMINIO

(da sostituzione)

Guida 28x15x28

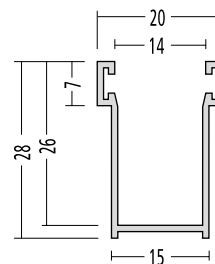
Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 210

Dimensione profilo esterno mm 28x15x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3625		Grezzo	mtl	4,05	
TGU 3626		Argento	mtl	5,20	
TGU 3627	Guida in barre	Bronzo	mtl	5,20	
TGU 3628	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	5,40	Roll 45
TGU 3629		Panna 1013	mtl	5,40	Roll 39
TGU 3631		Elettrocolore	mtl	5,40	Roll P 32
TGM 3640		Grezzo	mtl	8,00	Maxi Roll 45
TGM 3641		Argento	mtl	9,25	Maxi Roll P 32
TGM 3642	Guida a misura	Bronzo	mtl	9,25	Blind 27
TGM 3643	spazzolino	Bianco 9010	mtl	9,35	
TGM 3644		Panna 1013	mtl	9,35	
TGM 3646		Elettrocolore	mtl	9,35	

Confezioni barre n° 10



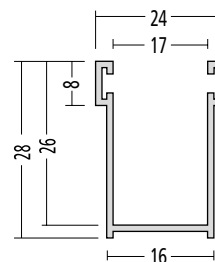
Guida 28x16x28

Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 210 circa

Dimensione profilo esterno mm 28x16x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3300		Grezzo	mtl	4,25	
TGU 3305		Argento	mtl	5,40	
TGU 3310	Guida in barre	Bronzo	mtl	5,40	
TGU 3315	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	5,60	Roll 55
TGU 3320		Panna 1013	mtl	5,60	Roll 55 Eco
TGU 3325		Elettrocolore	mtl	5,60	Roll 50 Air 2.0
TGM 3350		Grezzo	mtl	8,30	Maxi Roll 55
TGM 3355		Argento	mtl	9,55	Blind 45
TGM 3360	Guida a misura	Bronzo	mtl	9,55	Futura 2.0 / Eco
TGM 3365	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	9,75	Futura 4.0
TGM 3370		Panna 1013	mtl	9,75	Futura 4.0 TOP
TGM 3375		Elettrocolore	mtl	9,75	



NB: questa tipologia di guida deve essere perfettamente allineata (parte dx con parte sx) e in squadra per permettere il corretto scorrimento dell'avvolgibile.

Confezioni barre n° 10

DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.

Guida 28x17x28 larga

Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 237

Dimensione profilo esterno mm 28x17x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3655		Grezzo	mtl	4,25	
TGU 3656		Argento	mtl	5,40	
TGU 3657	Guida in barre da mtl 6,500	Bronzo	mtl	5,40	
TGU 3658		Bianco 9010	mtl	5,60	Roll 55
TGU 3659		Panna 1013	mtl	5,60	Roll 55 Eco
TGU 3661		Elettrocolore	mtl	5,60	Roll 50 Air 2.0
TGU 3654		Marrone 8017	mtl	5,60	Maxi Roll 55
TGM 3670	Guida a misura con spazzolino	Grezzo	mtl	8,30	Blind 45
TGM 3671		Argento	mtl	9,55	Blind 55
TGM 3672		Bronzo	mtl	9,55	Futura 2.0 / Eco
TGM 3673		Bianco 9010	mtl	9,65	Futura 4.0
TGM 3674		Panna 1013	mtl	9,65	Futura 4.0 TOP
TGM 3676		Elettrocolore	mtl	9,65	Magnum
TGM 3675		Marrone 8017	mtl	9,65	
TGM 3875		Grezzo	mtl	9,65	
TGM 3880	Guida a misura con guarnizione in gomma	Argento	mtl	10,70	
TGM 3885		Bronzo	mtl	10,70	
TGM 3890		Bianco 9010	mtl	11,10	Microvision
TGM 3895		Panna 1013	mtl	11,10	
TGM 3900		Elettrocolore	mtl	11,10	
TGM 3905	Marrone 8017	mtl	11,10		

Confezioni barre n° 10

Guida 28x19x28

Profilo in alluminio estruso per sostituzioni

Peso al mtl gr 220

Dimensione profilo esterno mm 28x19x28

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3475		Grezzo	mtl	4,05	
TGU 3476		Argento	mtl	5,20	Roll 55
TGU 3477	Guida in barre da mtl 6,500	Bronzo	mtl	5,20	Roll 55 Eco
TGU 3478		Bianco 9010	mtl	5,40	Roll 50 Air 2.0
TGU 3479		Panna 1013	mtl	5,40	Maxi Roll 55
TGU 3481		Elettrocolore	mtl	5,40	Blind 45
TGM 3490	Guida a misura	Grezzo	mtl	8,30	Blind 55
TGM 3491		Argento	mtl	9,55	Futura 2.0 / Eco
TGM 3492		Bronzo	mtl	9,55	Futura 4.0
TGM 3493		Bianco 9010	mtl	9,75	Futura 4.0 TOP
TGM 3494		Panna 1013	mtl	9,75	Magnum
TGM 3496		Elettrocolore	mtl	9,75	Vision
TGM 3910			Grezzo	mtl	9,75
TGM 3915	Guida a misura con guarnizione in gomma	Argento	mtl	10,70	Safeblind light
TGM 3920		Bronzo	mtl	10,70	
TGM 3925		Bianco 9010	mtl	11,10	
TGM 3930		Panna 1013	mtl	11,10	
TGM 3935	Elettrocolore	mtl	11,10		

Confezioni barre n° 10

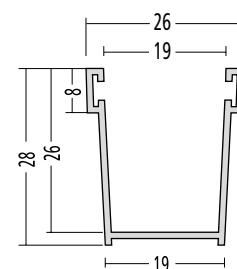
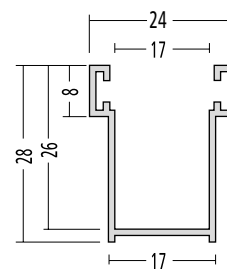
DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.



GUIDE IN ALLUMINIO

(da incasso o in luce)

Guida 30x19x30

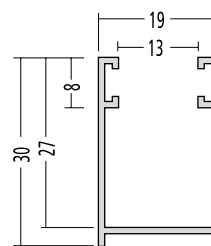
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 256

Dimensione profilo esterno mm 30x19x30

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3505		Grezzo	mtl	4,80	
TGU 3506		Argento	mtl	6,25	
TGU 3507	Guida in barre da mtl 6,500	Bronzo	mtl	6,25	
TGU 3508		Bianco 9010	mtl	6,25	Roll 45
TGU 3509		Panna 1013	mtl	6,25	Roll 39
TGU 3511		Elettrocolore	mtl	6,25	Roll P 32
TGM 3520			Grezzo	mtl	8,85
TGM 3521	Guida a misura con spazzolino	Argento	mtl	10,00	Maxi Roll P 32
TGM 3522		Bronzo	mtl	10,00	Blind 27
TGM 3523		Bianco 9010	mtl	10,30	
TGM 3524		Panna 1013	mtl	10,30	
TGM 3526		Elettrocolore	mtl	10,30	

Confezioni barre n° 10



Guida 30x25x30

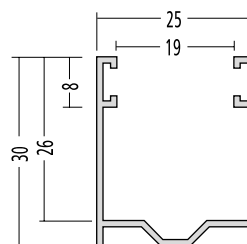
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 300

Dimensione profilo esterno mm 30x25x30

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3535		Grezzo	mtl	5,20	
TGU 3536		Argento	mtl	6,55	
TGU 3537	Guida in barre da mtl 6,500	Bronzo	mtl	6,55	
TGU 3538		Bianco 9010	mtl	6,85	Roll 55
TGU 3539		Panna 1013	mtl	6,85	Roll 55 Eco
TGU 3541		Elettrocolore	mtl	6,85	Roll 50 Air 2.0
TGU 3542		Verde 6005	mtl	6,85	Maxi Roll 55
TGU 3534	Guida a misura con spazzolino	Marrone 8017	mtl	6,85	Blind 45
TGM 3550		Grezzo	mtl	8,30	Blind 55
TGM 3551		Argento	mtl	9,75	Futura 2.0 / Eco
TGM 3552		Bronzo	mtl	9,75	Futura 4.0
TGM 3553		Bianco 9010	mtl	10,00	Futura 4.0 TOP
TGM 3554		Panna 1013	mtl	10,00	Magnum
TGM 3556		Elettrocolore	mtl	10,00	Vision
TGM 3557		Verde 6005	mtl	10,00	Safeblind
TGM 3555		Marrone 8017	mtl	10,00	Safeblind light
TGM 3805		Guida a misura con guarnizione in gomma	Grezzo	mtl	9,75
TGM 3810	Argento		mtl	11,10	
TGM 3815	Bronzo		mtl	11,10	
TGM 3820	Bianco 9010		mtl	11,35	Microvision
TGM 3825	Panna 1013		mtl	11,35	
TGM 3830	Elettrocolore		mtl	11,35	
TGM 3835	Verde 6005		mtl	11,35	
TGM 3840	Marrone 8017		mtl	11,35	

Confezioni barre n° 10



DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

(da incasso o in luce)

Guida 40x21x40

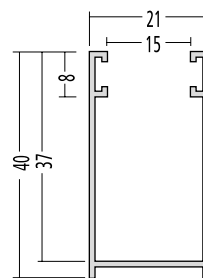
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 407

Dimensione profilo esterno mm 40x21x40

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3565		Grezzo	mtl	6,85	
TGU 3566		Argento	mtl	8,85	
TGU 3567	Guida in barre	Bronzo	mtl	8,85	
TGU 3568	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	9,25	Roll 45
TGU 3569		Panna 1013	mtl	9,25	Roll 39
TGU 3571		Elettrocolore	mtl	9,25	Roll P 32
TGM 3580		Grezzo	mtl	10,90	Maxi Roll 45
TGM 3581		Argento	mtl	12,80	Maxi Roll P 32
TGM 3582	Guida a misura	Bronzo	mtl	12,80	Blind 27
TGM 3583	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	13,25	
TGM 3584		Panna 1013	mtl	13,25	
TGM 3586		Elettrocolore	mtl	13,25	

Confezioni barre n° 10



Guida 45x27x45

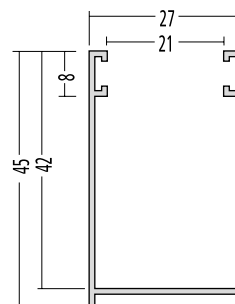
Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 486

Dimensione profilo esterno mm 45x27x45

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3595		Grezzo	mtl	8,20	
TGU 3596		Argento	mtl	10,00	Roll 55
TGU 3597	Guida in barre	Bronzo	mtl	10,00	Roll 55 Eco
TGU 3598	da mtl 6,500	Bianco 9010	mtl	10,30	Roll 50 Air 2.0
TGU 3599		Panna 1013	mtl	10,30	Maxi Roll 55
TGU 3601		Elettrocolore	mtl	10,30	Blind 45
TGM 3610		Grezzo	mtl	12,15	Blind 55
TGM 3611		Argento	mtl	13,95	Futura 2.0 / Eco
TGM 3612	Guida a misura	Bronzo	mtl	13,95	Futura 4.0
TGM 3613	con spazzolino	Bianco 9010	mtl	14,25	Futura 4.0 TOP
TGM 3614		Panna 1013	mtl	14,25	Magnum
TGM 3616		Elettrocolore	mtl	14,25	

Confezioni barre n° 10



Foro laterale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per guide modello
TDI 3685	Foro laterale doppio	mtl	3,35	30x19x30 30x25x30 40x21x40 45x27x45

DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con invito e spazzolino già inserito (foro fondo guida e foro catenacciolo compresi nel prezzo ed eseguiti se richiesti).

GUIDE IN ALLUMINIO

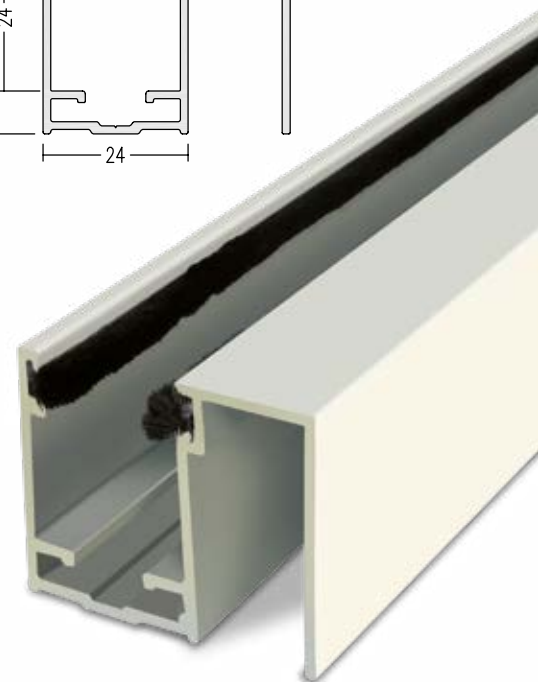
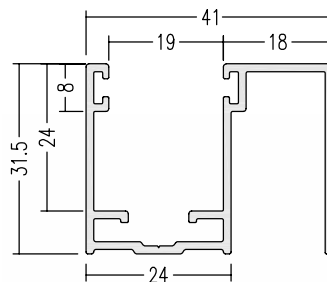
Guida 31,5x41x31,5 con distanziale

Profilo in alluminio estruso

Peso al mtl gr 550

Dimensione profilo esterno mm 31,5x41x31,5

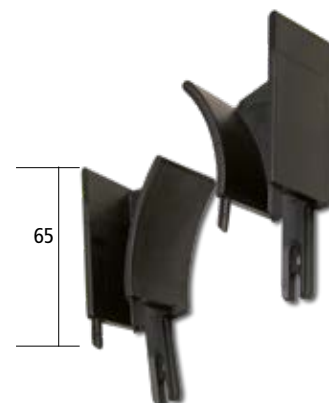
Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
TGU 3700		Grezzo	mtl	9,35	
TGU 3705		Argento	mtl	12,05	Roll 55
TGU 3710	Guida in barre da mtl 6,500	Bronzo	mtl	12,05	Roll 55 Eco
TGU 3715		Bianco 9010	mtl	12,45	Roll 50 Air 2.0
TGU 3720		Panna 1013	mtl	12,45	Maxi Roll 55
TGU 3725		Elettrocolore	mtl	12,45	Blind 45
TGM 3750			Grezzo	mtl	12,35
TGM 3755		Argento	mtl	15,05	Futura 2.0 / Eco
TGM 3760	Guida a misura con spazzolino	Bronzo	mtl	15,05	Futura 4.0
TGM 3765		Bianco 9010	mtl	15,50	Futura 4.0 TOP
TGM 3770		Panna 1013	mtl	15,50	Magnum
TGM 3780		Elettrocolore	mtl	15,50	Vision
TGM 3845			Grezzo	mtl	13,50
TGM 3850	Guida a misura con guarnizione in gomma	Argento	mtl	16,20	Safeblind light
TGM 3855		Bronzo	mtl	16,20	
TGM 3860		Bianco 9010	mtl	16,75	Microvision
TGM 3865		Panna 1013	mtl	16,75	
TGM 3870		Elettrocolore	mtl	16,75	



Confezioni barre n° 10

Invito in plastica per guide con distanziale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TVI 0010	Invito per guida con distanziali	cop.	2,90



DESCRIZIONE ARTICOLI

N.B. Barre: Le guide in barre non sono comprese di spazzolino o guarnizione in gomma, viene fornito solo su richiesta con relativo addebito.

N.B. Misura: Le guide a misura sono fornite con spazzolini già inserito e invito a parte.

Spazzolino in tessuto per terminali e guide

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali o guide in alluminio modello
TSP 3775	Spazzolino da mm 4,8x4 in rotoli da mtl 550	mtl	0,45	guida 28x16x28
TSM 3776	Spazzolino da mm 4,8x4 a misura	mtl	0,55	guida 28x17x28 larga guida 30x19x30
TSP 3780	Spazzolino da mm 4,8x5 in rotoli da mtl 650	mtl	0,45	guida 28x19x28
TSM 3782	Spazzolino da mm 4,8x5 a misura	mtl	0,55	guida 30x25x30 guida 31,5x41x31,5 con distanziale guida 40x21x40 terminale 9x56
TSP 3785	Spazzolino da mm 4,8x7 in rotoli da mtl 325	mtl	0,55	guida 28x15x28
TSM 3787	Spazzolino da mm 4,8x7 a misura	mtl	0,65	guida 45x27x45



Guarnizione in gomma per Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per guide in alluminio modello
TSP 3790	Guarnizione da mm 7,5x6 in rotoli da mtl 200	mtl	1,50	guida 28x17x28 larga
TSM 3800	Guarnizione da mm 7,5x6 a misura	mtl	1,70	guida 28x19x28 guida 30x25x30 guida 31,5x41x31,5 con distanziale



CATENACCIOLI

per avvolgibili alluminio

Catenacciolo in ferro zincato

Codice	Descrizione		Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3625	Catenacciolo da mm	157	cad.	1,60	
TCA 3630	Catenacciolo da mm	500	cad.	5,70	9x56
TCA 3635	Catenacciolo da mm	1000	cad.	6,55	9x56 inversione
TCA 3640	Catenacciolo da mm	1200	cad.	6,75	13x55
TCA 3645	Catenacciolo da mm	1600	cad.	7,10	
TCA 3650	Catenacciolo da mm	2000	cad.	8,25	

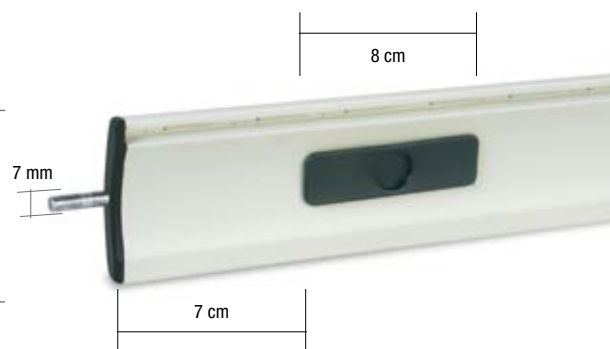
Confezioni: TCA 3625 n° 100 pezzi / altri articoli n° 10 pezzi o sfusi



Catenacciolo intermedio scatolato

Codice	Descrizione		Unità di misura	€	Per modello
TCA 3690	Catenacciolo da montare		cad.	1,50	Roll 55 Roll 55 Eco Maxi Roll 55
TCA 3695	Catenacciolo montato		cad.	9,95	Maxi Roll 55 TP Blind 55

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Catenacciolo intermedio scatolato lungo

Codice	Descrizione		Unità di misura	€	Per modello
TCA 3697	Catenacciolo da montare (lunghezza max: 700 mm)		cad.	9,95	Roll 55 Roll 55 ECO Maxi Roll 55
TCA 3696	Catenacciolo montato (lunghezza max: 700 mm)		cad.	17,80	Maxi Roll 55 TP Blind 55

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



N.B. Altezza standard catenaccioli intermedi: Finestra mm 500
Portafinestra mm 1200

N.B. Per il catenacciolo scatolato lungo specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Per il catenacciolo scatolato lungo specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.

SERRATURE

Serratura a chiave

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3700	Serratura a chiave da montare	cad.	46,90	9x56
TCA 3705	Serratura a chiave montata	cad.	52,40	9x56 inversione

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

N.B. Apertura sia interna che esterna.

N.B. Su richiesta è disponibile chiave unificata.

N.B. Il terminale in alluminio con serratura a chiave montata viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Serratura a pomello

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per terminali modello
TCA 3710	Serratura a pomello da montare	cad.	41,40	9x56
TCA 3715	Serratura a pomello montata	cad.	48,95	9x56 inversione

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi

N.B. Il terminale in alluminio con serratura a pomello montata viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Tappi per avvolgibili con poliuretano

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3720	Tappo laterale	5000	cad.	8 mm	0,05	Blind 55
TTA 3729	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,05	Roll 55 Roll 55 Eco
TTA 3753	Tappo laterale	5000	cad.	9 mm	0,05	Roll 50 Air 2.0
TTA 3730	Tappo laterale	10000	cad.	9 mm	0,05	Roll 45
TTA 3725	Tappo laterale	10000	cad.	9 mm	0,05	Roll 39
TTA 3734	Tappo laterale	10000	cad.	8 mm	0,05	
TTA 3728	Tappo laterale	10000	cad.	8 mm	0,05	



Tappi per avvolgibili con poliuretano alta densità

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3721	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,05	Maxi Roll 55
TTA 3723	Tappo laterale	5000	cad.	10 mm	0,05	Maxi Roll 45
TVI 3751	Viti per tappi alta densità	500	cad.	/	0,05	Maxi Roll 55 Maxi Roll 45



N.B. n° 2 viti per ogni tappo

Tappi di protezione per Maxi Roll 55 TP

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3761	Tappo laterale	5000	cop.	6 mm	0,20	Maxi Roll 55 TP
TVI 3755	Viti per tappi alta densità	500	cad.	/	0,05	Maxi Roll 55 TP



N.B. n° 2 tappi per ogni stecca

N.B. n° 2 viti per ogni tappo

Tappi per avvolgibili in alluminio estruso

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€	Per avvolgibili modello
TTA 3750	Tappo laterale	2500	cad.	8 mm	0,10	Blind 45
TTA 3752	Tappo laterale	1000	cad.	12 mm	0,20	Blind 27



NORME VINCOLANTI AI FINI DELLA GARANZIA

Norme

- Su avvolgibili in alluminio e/o acciaio non utilizzare rullini di rinvio.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili consigliamo:
 - con modelli di spessore 12-14 mm l'utilizzo di guide 45x27x45 per larghezze superiori a mtl 2,50, esclusi ROLL 55 ECO superiori a mtl 2,20.
 - con modelli di spessore 8-9 mm l'utilizzo di guide 40x21x40 per larghezze superiori a mtl 2,00.
- Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la Pasini Srl da ogni responsabilità per deformazioni o altro.
- Per avvolgibili di peso superiore a kg.20, consigliamo l'utilizzo del riduttore o motoriduttore per facilitarne il sollevamento.
- Si consiglia il montaggio degli avvolgibili su guide o apparecchi a sporgere con spazzolino antirumore e antigraffio.
- Non sono garantiti gli apparecchi a sporgere su tutti i modelli in alluminio estruso e acciaio, in quanto il peso eccessivo potrebbe portare alla rottura dei meccanismi.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che i supporti porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag. 232 del presente catalogo.
- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Nel caso in cui gli avvolgibili non siano inseriti in guide con dimensioni adatte agli stessi, è possibile che si verifichi l'effetto onda; non ci assumiamo nessuna responsabilità in questa evenienza.
- Evitare l'esposizione alle intemperie degli avvolgibili in alluminio o acciaio ancora imballati, in quanto le graffette metalliche dei tappi laterali possono arrugginire.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali variazioni dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori fra terminali e avvolgibili, trattandosi di due diverse tipologie di verniciatura. Eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono garantiti per la tenuta del colore e contro lo sfogliamento della vernice se installate a più di 500 mt dal mare e 500 mt da fabbriche che fanno uso di sostanze chimiche o organiche e centri cittadini ad alto inquinamento. Nel caso della sussistenza di una di queste evenienze, per contrastare il verificarsi di queste problematiche, gli avvolgibili vanno accuratamente puliti ogni mese senza l'utilizzo di prodotti aggressivi; per una situazione normale la pulizia va effettuata ogni tre mesi.

Informazioni generali

- Il telo confezionato è completo di cintino di fissaggio al rullo, tappi di arresto e terminale in alluminio estruso in tinta, con foro tappi, ad eccezione dei colori finto legno ai quali verrà abbinato il colore 143 marrone. Gli avvolgibili Low Cost sono privi di terminali in alluminio estruso, ma dotati di battuta in gomma sull'ultima stecca.
- Gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono particolarmente indicati per i colori scuri o per aperture di grandi dimensioni. In questi casi sconsigliamo gli avvolgibili in PVC perché possono verificarsi distorsioni o scolorimenti.
- Tutti gli avvolgibili sono imballati con pluriball ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione Vostra sede o cantieri, gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alla quantità, nel caso non raggiungano un quantitativo minimo per il pallet saranno imballate con scatole di cartone.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet sono inseriti in scatole o tubi di cartone.
- Tutti gli avvolgibili in alluminio e acciaio sono assemblati con alcune stecche cieche (in base all'altezza profilo avvolgibile); la restante parte è asolata. Sono esclusi i servizi OneDay, ThreeDays, Five Days e Low Cost dove saranno tutte asolate.



AWVOLLGIBILI PVC

Avvolgibili in PVC	da pag. 58	a pag. 67
Ganci di attacco al rullo		a pag. 68
Tappi laterali per avvolgibili in PVC		a pag. 69
Rinforzi in ferro - Terminale in PVC	da pag. 70	a pag. 71
Catenaccioli	da pag. 72	a pag. 73
Colori avvolgibili in PVC	da pag. 74	a pag. 77
Norme vincolanti ai fini della garanzia	da pag. 78	a pag. 79



FUTURA 4.0

(14x55)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x55

Peso al mq kg 6,200 circa

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 18,20

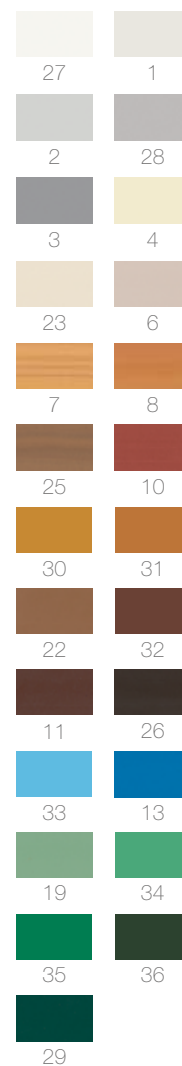
Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Con terminale in gomma

COLORI DISPONIBILI

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi			
PFS 1001	Avvolgibile Futura 4.0 in barre da 0 a 3,999	mtl	2,55
PFS 1000	Avvolgibile Futura 4.0 telo finito con terminale in gomma	mq	41,50
Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi			
PFS 1005	Avvolgibile Futura 4.0 SPEEDY telo finito con terminale in gomma	mq	46,50
Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi			
ONE 9600	Avvolgibile Futura 4.0 FIVEDAYS telo finito con terminale in gomma	mq	49,75
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi			
ONE 9605	Avvolgibile Futura 4.0 THREEDAYS telo finito con terminale in gomma	mq	53,05
Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo			
ONE 9610	Avvolgibile Futura 4.0 ONEDAY telo finito con terminale in gomma	mq	59,85



N.B. In base a esigenze produttive i servizi OneDay, ThreeDays, FiveDays possono essere consegnati con tutte le stecche asolate.

N.B. I colori 3 - 7 - 8 - 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 non sono mai garantiti per eventuali perdite di colore.

- Avvolgibile garantita contro eventuali deformazioni seguendo scrupolosamente le istruzioni di utilizzo presenti all'interno dell'imballo e sul catalogo avvolgibili a pag. 241

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini SA N/M	LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	8
1000x2500	20	20	15	15
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	8
1500x2000	20	20	15	15
1500x2500	20	20	30	20
1500x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	30	20
2000x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

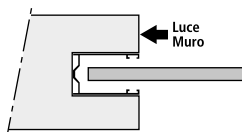
Guide per FUTURA 4.0

Incassate / luce

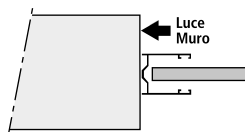
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



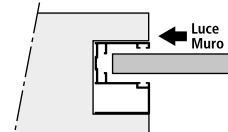
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

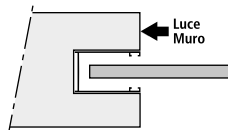


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

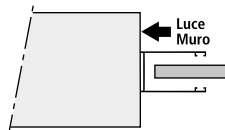
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

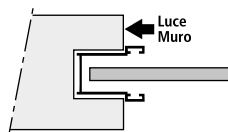


Per sostituzione

28x16x28



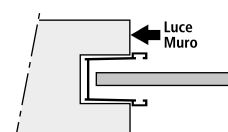
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga - 28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



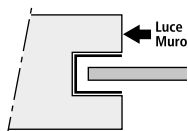
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



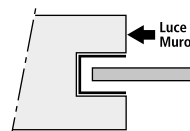
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



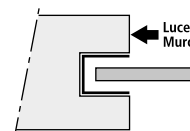
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 196

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	•	1400	•	1600	•	1800	•	2000	•	2200	•	2400	•	2600	•	2800	•	3000
Ø60	160	•	173	•	180	•	190	•	198	•	205	•	215	•	222	•	230	•	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



FUTURA 4.0 TOP

(14x55)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x55

Peso al mq kg 6,200 circa

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Garantita contro le deformazioni (se si seguono le istruzioni di utilizzo)

Con terminale in alluminio estruso

N.B. In caso di deformazione oltre a fornire un nuovo telo verranno riconosciuti € 25,00 per la sostituzione.*

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi			
PFS 1011	Avvolgibile Futura 4.0 Top in barre da 0 a 3,999	mtl	2,55
PFS 1010	Avvolgibile Futura 4.0 Top telo finito con terminale in alluminio	mq	45,85
Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi			
PFS 1015	Avvolgibile Futura 4.0 Top SPEEDY telo finito con terminale in alluminio	mq	51,40
Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi			
ONE 9615	Avvolgibile Futura 4.0 Top FIVEDAYS telo finito con terminale in alluminio	mq	55,10
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi			
ONE 9620	Avvolgibile Futura 4.0 Top THREEDAYS telo finito con terminale in alluminio	mq	58,85
Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo			
ONE 9625	Avvolgibile Futura 4.0 Top ONEDAY telo finito con terminale in alluminio	mq	66,00

N.B. In base a esigenze produttive i servizi OneDay, ThreeDays, FiveDays possono essere consegnati con tutte le stecche asolate.

N.B. I colori 3 - 7 - 8 - 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 non sono mai garantiti per eventuali perdite di colore.

- Avvolgibile garantita contro eventuali deformazioni seguendo scrupolosamente le istruzioni di utilizzo presenti all'interno dell'imballo e sul presente catalogo.

Abbinamento colore telo con terminale in alluminio

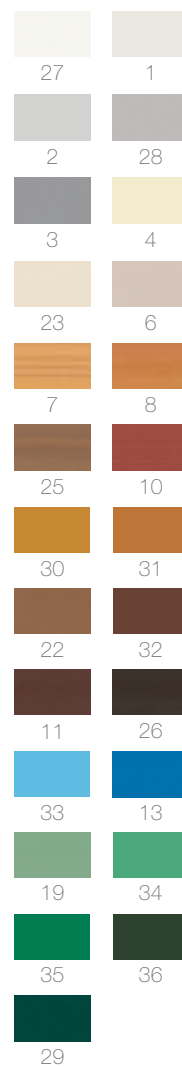
Colore TELO	27	1	2	28	3	4	23	6	7	8	25	10	30	31	22	32	11	26	33	13	
Colore TERMINALE	101	101	122	107	107	108	130	104	143	143	143	103	140	140	143	145	119	110	106	106	
Colore TELO	19	34	35	36	29																
Colore TERMINALE	141	141	142	113	113																

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini SA N/M	LC N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	8
1000x2500	20	20	15	15
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	8
1500x2000	20	20	15	15
1500x2500	20	20	30	20
1500x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	30	20
2000x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

COLORI DISPONIBILI



* Verificare norme di corretto utilizzo e copertura rimborso presenti nell'imballo di ogni avvolgibile, sul catalogo (v. pag. 241) e sul nostro sito.

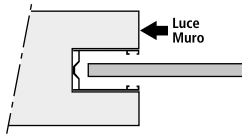
Guide per FUTURA 4.0 TOP

Incassate / luce

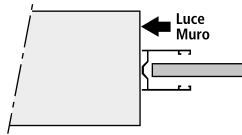
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



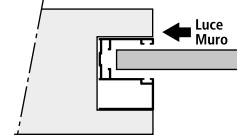
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

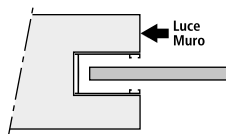


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

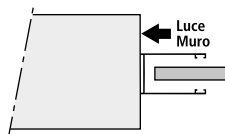
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

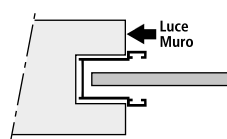


Per sostituzione

28x16x28



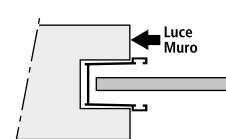
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga - 28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



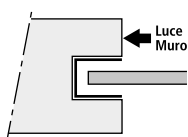
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



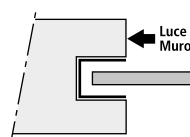
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



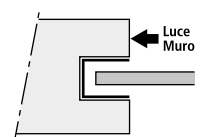
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 196

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	•	1400	•	1600	•	1800	•	2000	•	2200	•	2400	•	2600	•	2800	•	3000
Ø60	160	•	173	•	180	•	190	•	198	•	205	•	215	•	222	•	230	•	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



FUTURA 2.0 ECO

(14x55)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x55

Peso al mq kg 4,200 circa

Peso al mtl gr 231 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

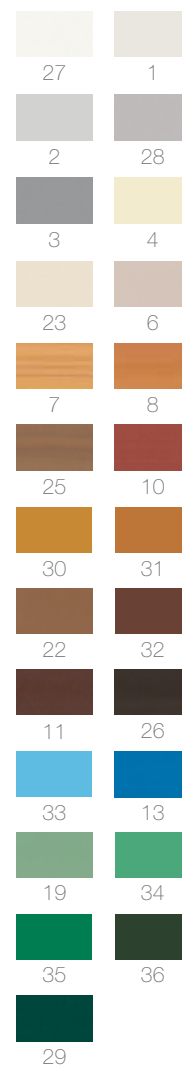
Fermo laterale

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
PFE 0010	Avvolgibile Futura 2.0 ECO in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	1,35
PFE 0020	Avvolgibile Futura 2.0 ECO in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	1,50
PFE 0030	Avvolgibile Futura 2.0 ECO telo finito	mq	26,90



COLORI DISPONIBILI



Confezioni barre n° 18

- nota: servizi veloci 5 - 3 - 1 vengono prodotti con tutte le stecche asolate.

N.B. Il prezzo delle avvolgibili in PVC solo telo non è comprensivo di rinforzo in ferro, che verrà inserito all'interno delle stesse a seconda del colore e dimensioni del telo (vedi tabella pag. 71).

N.B. Per le avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,000, si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale, per facilitarne la discesa. Verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

N.B. I colori 3 - 7 - 8 - 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni e/o perdite di colore.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	6
1000x2500	20	20	8	8
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	6
1500x2000	20	20	15	10
1500x2500	20	20	15	15
1500x3000	20	20	15	20
2000x1500	20	20	15	10
2000x2000	20	20	15	15
2000x2500	20	20	15	15
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

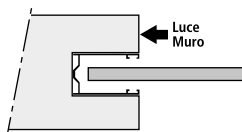
Guide per FUTURA 2.0 ECO

Incassate / luce

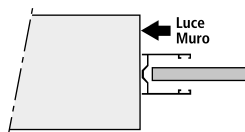
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



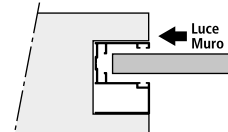
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

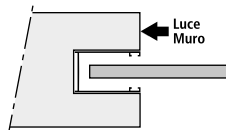


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

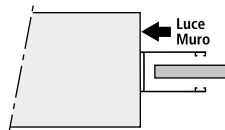
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

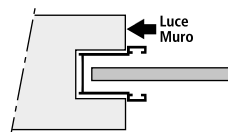


Per sostituzione

28x16x28



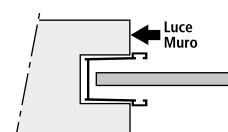
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga - 28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



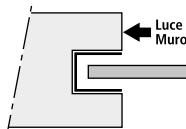
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



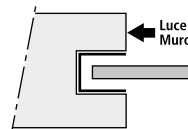
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



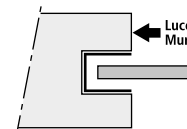
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 196

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	160	173	180	190	198	205	215	222	230	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



FUTURA 2.0

(14x55)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x55

Peso al mq kg 4,800 circa + eventuale rinforzo

Peso al mtl gr 260 circa

Stecche per mq n 18,20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
PFS 0035	Avvolgibile Futura 2.0 in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	1,45
PFS 0034	Avvolgibile Futura 2.0 in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	1,60
PFS 0040	Avvolgibile Futura 2.0 telo finito	mq	30,10

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

PFS 0042	Avvolgibile Futura 2.0 SPEEDY telo finito	mq	33,70
----------	---	----	-------

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

ONE 9197	Avvolgibile Futura 2.0 FIVEDAYS telo finito	mq	36,05
----------	---	----	-------

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

ONE 9195	Avvolgibile Futura 2.0 THREEDAYS telo finito	mq	38,70
----------	--	----	-------

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

ONE 9190	Avvolgibile Futura 2.0 ONEDAY telo finito	mq	43,45
----------	---	----	-------

Confezioni barre n° 18

• nota: servizi veloci 5 - 3 - 1 vengono prodotti con tutte le stecche asolate.

N.B. Il prezzo delle avvolgibili in PVC solo telo non è comprensivo di rinforzo in ferro, che verrà inserito all'interno delle stesse a seconda del colore e dimensioni del telo (vedi tabella pag. 71).

N.B. Per le avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,000, si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale, per facilitarne la discesa. Verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

N.B. I colori 3 - 7 - 8 - 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni e/o perdite di colore.

COLORI DISPONIBILI

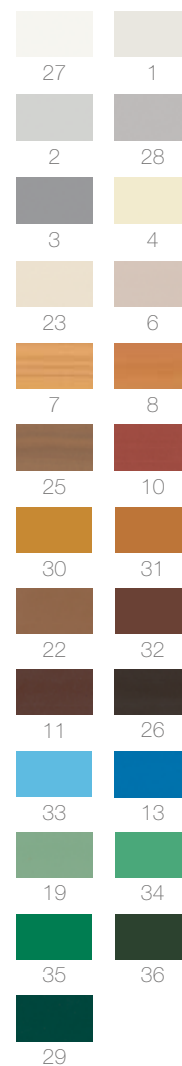


Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	6
1000x2500	20	20	8	8
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	6
1500x2000	20	20	15	10
1500x2500	20	20	15	15
1500x3000	20	20	15	20
2000x1500	20	20	15	10
2000x2000	20	20	15	15
2000x2500	20	20	15	15
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

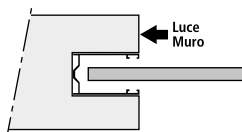
Guide per FUTURA 2.0

Incassate / luce

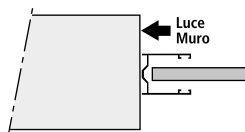
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



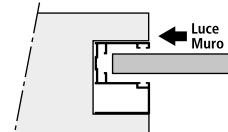
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

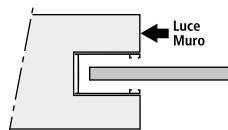


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

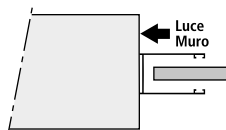
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

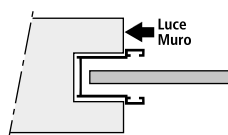


Per sostituzione

28x16x28



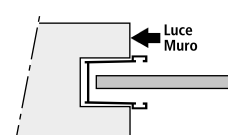
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x17x28 larga - 28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



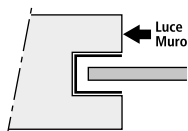
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



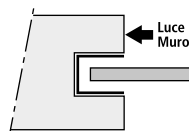
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



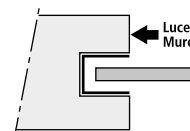
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 196

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	160	173	180	190	198	205	215	222	230	240

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.



MAGNUM

(14x50)

Informazioni tecniche

Dimensione profilo mm 14x50

Peso al mq kg 6,000 circa + eventuale rinforzo

Peso al mtl gr 300 circa

Stecche per mq n 20

Massimo impiego garantito mtl 2,000

Fermo laterale

Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
PMA 0050	Avvolgibile Magnum in barre da mtl 4,000 a 6,500	mtl	1,90
PMA 0049	Avvolgibile Magnum in barre da mtl 0 a 3,999	mtl	2,15
PMA 0055	Avvolgibile Magnum telo finito	mq	39,70



COLORI DISPONIBILI



Confezioni barre n° 18

- Il prezzo delle avvolgibili in PVC solo telo non è comprensivo di rinforzo in ferro, che verrà inserito all'interno delle stecche a seconda del colore e dimensioni del telo (vedi tabella pag. 71).
- Per le avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,000, si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale, per facilitarne la discesa. Verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.

N.B. I colori 10 - 22 - 11 - 26 - 13 - 19 - 29 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni e/o perdite di colore.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	8	6
1000x2000	20	20	8	8
1000x2500	20	20	15	15
1000x3000	20	20	15	15
1500x1500	20	20	8	8
1500x2000	20	20	15	15
1500x2500	20	20	30	20
1500x3000	30	30	30	30
2000x1500	20	20	15	15
2000x2000	20	20	30	20
2000x2500	30	30	30	30
2000x3000	30	30	30	30

N.B. Tutti i motoriduttori sono per rullo Ø 60.

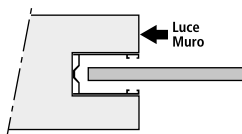
Guide per MAGNUM

Incassate / luce

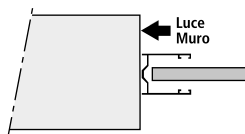
30x25x30



incassata:
Telo = L. Muro + 42 mm



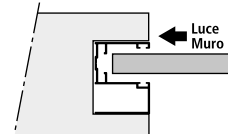
in luce:
Telo = L. Muro - 17 mm



31,5x41x31,5 con distanziale



incassata:
Telo = L. Muro + 38 mm

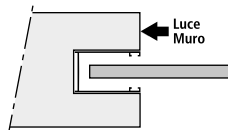


Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

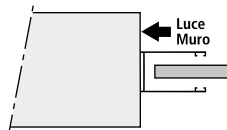
45x27x45 (da utilizzare per L. sup. a mtl. 1,80)



incassata:
Telo = L. Muro + 72 mm



in luce:
Telo = L. Muro - 20 mm

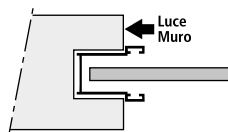


Per sostituzione

28x17x28 larga



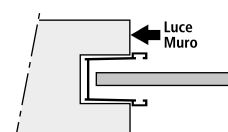
incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



28x19x28



incassata:
Telo = L. Muro + 27 mm



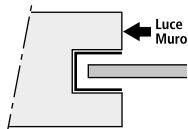
- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51

Guide in lamiera zincata compatibili

Guida 20x18x20



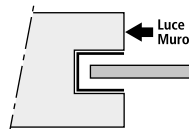
incassata:
Telo = L. Muro + 34 mm



Guida 25x18x25



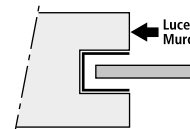
incassata:
Telo = L. Muro + 40 mm



Guida 32x18x32



incassata:
Telo = L. Muro + 54 mm



- Si sconsiglia il montaggio in luce delle guide zincate
- Le guide 20x18x20 sono sconsigliate perchè poco profonde.
- Codici e caratteristiche guide zincate vedi pag. 196

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
60	164	175	184	195	202	210	220	225	236	244

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

Ganci di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
GGA 3300	Gancio di fissaggio in PVC	1000	cad.	0,20	Futura 2.0 / ECO Futura 4.0 Futura 4.0 TOP Magnum



N.B. A Nostra discrezione il gancio può essere sostituito con asole nella prima stecca.

Cintino di fissaggio

Codice	Descrizione	Confezione pezzi	Unità di misura	€
GCI 3303	Cintino di fissaggio in nylon	2500	cad.	0,29



N.B. I ganci e i cintini di fissaggio al rullo sono compresi nel telo;
riferirsi all'elenco modelli avvolgibili sopraindicato.

Gancio di fissaggio al rullo

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
AGA 1690	Gancio di fissaggio zincato	1000	cad.	0,29



N.B. Consigliato per avvolgibili motorizzati. Viene fornito solo su richiesta;
addebitato e consegnato a parte.

Cintino di fissaggio speciale

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	€
GCI 3305	Cintino di fissaggio speciale	2000	cad.	0,29
GGA 3310	Gancio zincato speciale	2000	cad.	0,05



N.B. Verranno forniti solo su richiesta, sempre a parte e non assemblati.

TAPPI LATERALI PER AVVOLGIBILI IN PVC

Tappi laterali per avvolgibili FUTURA 2.0 - FUTURA 4.0 - FUTURA 4.0 TOP

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€
TPF 0015	Tappo laterale dx	3000	cad.	6 mm	0,10
TPF 0020	Tappo laterale sx	3000	cad.	6 mm	0,10

Destri



Sinistri



Tappi laterali per avvolgibili MAGNUM

Codice	Descrizione	Confezione da n°	Unità di misura	Spessore dei due tappi laterali	€
TPM 0025	Tappo laterale dx	3000	cad.	8 mm	0,10
TPM 0030	Tappo laterale sx	3000	cad.	8 mm	0,10

Destri



Sinistri



I tappi laterali per gli avvolgibili in PVC sono stati progettati per fornire un'alternativa alla produzione standard. Vanno a sostituire i fermastecca da noi inseriti normalmente per i teli finiti.

Sono particolarmente indicati per chi utilizza barre di avvolgibili e intende fornire un servizio più celere alla propria clientela; permettono inoltre di evitare investimenti in macchinari per la produzione dei fermastecca.

N.B. Di facile utilizzo, vengono inseriti a stecche alternate.

N.B. In base alle nostre esigenze produttive potranno essere fornite avvolgibili con tappi laterali al posto del fermastecca standard.

Rinforzo a H

Peso al mtl gr 161 circa

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
PRI 0110	Rinforzo zincato in barre da 6,000 mtl	mtl	0,80	Futura 2.0 / ECO Futura 4.0 Futura 4.0 TOP Magnum Terminale in PVC
PRI 0115	Rinforzo zincato a misura	mtl	1,15	

Confezioni barre n° 20 o sfusi



TERMINALE

Terminale in PVC

Peso al mtl gr 300 circa

Dimensione profilo mm 14x50

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per avvolgibili modello
PTE 0080	Terminale in barre da mtl 6,500	mtl	2,45	Futura 2.0 / Eco Magnum
PTM 0085	Terminale a misura	mtl	2,85	

Confezioni barre n° 10



N.B. Su richiesta è possibile per gli avvolgibili in PVC l'inserimento del terminale in alluminio 13X56 che sarà fornito e conteggiato a parte.

N.B. Le barre vengono tagliate a metà per il trasporto, se spedite con vettore.

TABELLE RINFORZI - RULLINO DI RINVIO

Colori chiari
n° 27 - 1 - 2 - 4 - 23 - 6

Colori medi
n° 28 - 3 - 7 - 8 - 13 - 19

Colori scuri
n° 25 - 10 - 22 - 11 - 26 - 29
n° 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36

FUTURA 2.0 / ECO

Altezza telo mm	Larghezza telo mm		Altezza telo mm	Larghezza telo mm		Altezza telo mm	Larghezza telo mm	
	da 1400 a 1799 1 ogni 5	da 1800 in poi 1 ogni 3		da 1200 a 1599 1 ogni 5	da 1600 in poi 1 ogni 3		da 600 a 999 1 ogni 5	da 1000 in poi 1 ogni 3
900	4	6	900	4	6	900	4	6
1000	4	6	1000	4	6	1000	4	6
1100	4	7	1100	4	7	1100	4	7
1200	4	7	1200	4	7	1200	4	7
1300	5	8	1300	5	8	1300	5	8
1400	5	9	1400	5	9	1400	5	9
1500	6	9	1500	6	9	1500	6	9
1600	6	10	1600	6	10	1600	6	10
1700	6	10	1700	6	10	1700	6	10
1800	7	11	1800	7	11	1800	7	11
1900	7	12	1900	7	12	1900	7	12
2000	7	12	2000	7	12	2000	7	12
2100	8	13	2100	8	13	2100	8	13
2200	8	14	2200	8	14	2200	8	14
2300	8	14	2300	8	14	2300	8	14
2400	9	15	2400	9	15	2400	9	15
2500	9	15	2500	9	15	2500	9	15
2600	10	16	2600	10	16	2600	10	16
2700	10	17	2700	10	17	2700	10	17
2800	10	17	2800	10	17	2800	10	17
2900	11	18	2900	11	18	2900	11	18
3000	11	18	3000	11	18	3000	11	18

MAGNUM

Altezza telo mm	Larghezza telo mm		Altezza telo mm	Larghezza telo mm		Altezza telo mm	Larghezza telo mm	
	da 1400 a 1799 1 ogni 5	da 1800 in poi 1 ogni 3		da 1200 a 1599 1 ogni 5	da 1600 in poi 1 ogni 3		da 600 a 999 1 ogni 5	da 1000 in poi 1 ogni 3
900	4	6	900	4	6	900	4	6
1000	4	7	1000	4	7	1000	4	7
1100	4	7	1100	4	7	1100	4	7
1200	5	8	1200	5	8	1200	5	8
1300	5	9	1300	5	9	1300	5	9
1400	6	9	1400	6	9	1400	6	9
1500	6	10	1500	6	10	1500	6	10
1600	6	11	1600	6	11	1600	6	11
1700	7	11	1700	7	11	1700	7	11
1800	7	12	1800	7	12	1800	7	12
1900	8	13	1900	8	13	1900	8	13
2000	8	13	2000	8	13	2000	8	13
2100	8	14	2100	8	14	2100	8	14
2200	9	15	2200	9	15	2200	9	15
2300	9	15	2300	9	15	2300	9	15
2400	10	16	2400	10	16	2400	10	16
2500	10	17	2500	10	17	2500	10	17
2600	10	17	2600	10	17	2600	10	17
2700	11	18	2700	11	18	2700	11	18
2800	11	19	2800	11	19	2800	11	19
2900	12	19	2900	12	19	2900	12	19
3000	12	20	3000	12	20	3000	12	20

UTILIZZO RULLINO DI RINVIO SU TUTTI I MODELLI DI PVC

Colori chiari				Colori medi				Colori scuri			
da mtl 1,400	a mtl 1,900	n° 1	1	da mtl 1,400	a mtl 1,900	n° 1	1	da mtl 1,000	a mtl 1,800	n° 1	1
da mtl 1,901	in poi	n° 2	2	da mtl 1,901	in poi	n° 2	2	da mtl 1,801	in poi	n° 2	2

– Le quantità dei rinforzi riportate nelle tabelle e l'uso dei rullini di rinvio sono vincolanti ai fini della garanzia.

Qualora per vostre particolari esigenze queste disposizioni non siano rispettate decliniamo ogni responsabilità in caso di distorsioni.

* – I colori n° 3-7-8-25-10-22-11-26-13-19-29-30-31-32-33-34-35-36 non sono mai garantiti per eventuali deformazioni, anche se forniti di rinforzi e rullini di rinvio.

– I colori n° 3-7-8-25-10-22-11-26-13-19-29-30-31-32-33-34-35-36 non sono mai garantiti per perdite di colore.

– Per norme ai fini della garanzia leggere attentamente le pag. 78 - 79.

* Esclusa Futura 4.0 e Futura 4.0 TOP seguendo scrupolosamente le istruzioni di utilizzo presenti all'interno dell'imballo e sul catalogo.

CATENACCIOLI

per avvolgibili in PVC

Catenacciolo per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACS 1670	Catenacciolo da montare	coppia	3,00
ACS 1675	Catenacciolo montato	coppia	8,60
ACS 1672	Solo pomello in ottone	cad.	0,45

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo montato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.

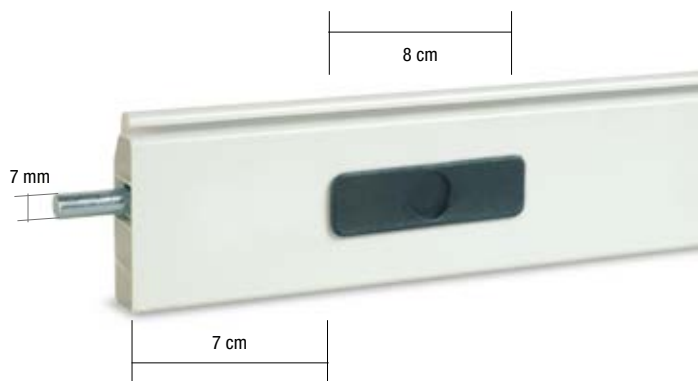


Catenacciolo scatolato per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACS 1678	Catenacciolo da montare	cad.	1,65
ACS 1679	Catenacciolo montato	cad.	11,70

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo scatolato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



Catenacciolo scatolato lungo per terminale in PVC

Codice	Descrizione	Lunghezza massima mm	Unità di misura	€
ACS 1676	Catenacciolo da montare	1500	cad.	9,65
ACS 1677	Catenacciolo montato	1500	cad.	19,40

Confezioni barre n° 10 o sfusi

N.B. Specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.

N.B. Il terminale in PVC con catenacciolo scatolato lungo montato viene sempre fornito a parte e non assemblato al telo.



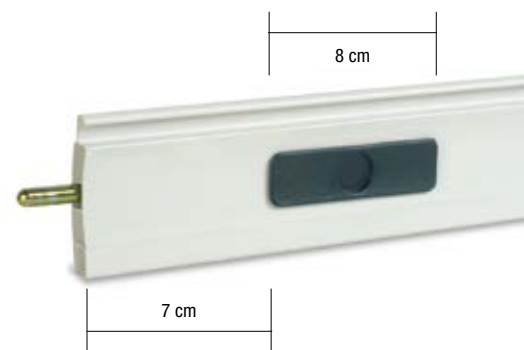
CATENACCIOLI

per avvolgibili in PVC

Catenacciolo intermedio scatola

Codice	Descrizione	Unità di misura	€	Per modello
ACS 1678	Catenacciolo da montare	cad.	1,65	Futura 2.0 / ECO Futura 4.0
ACS 1680	Catenacciolo montato	cad.	11,70	Futura 4.0 TOP Magnum

Confezioni barre n° 10 pezzi o sfusi



Catenacciolo intermedio scatola lungo

Codice	Descrizione	Lunghezza massima mm	Unità di misura	€	Per modello
ACS 1676	Catenacciolo da montare	1000	cad.	9,65	Futura 2.0 / ECO Futura 4.0
ACS 1681	Catenacciolo montato	1000	cad.	19,40	Futura 4.0 TOP Magnum

Confezioni barre n° 10 pezzi o sfusi

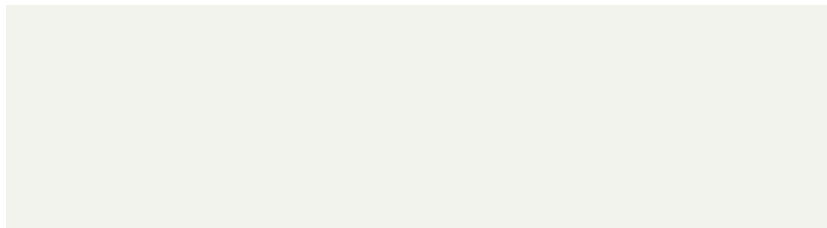


N.B. Specificare lato visto dall'interno (se DX oppure SX).

N.B. Specificare sempre la lunghezza del catenacciolo.

N.B. Altezza standard catenaccioli intermedi: finestra mm 500
portafinestra mm1200

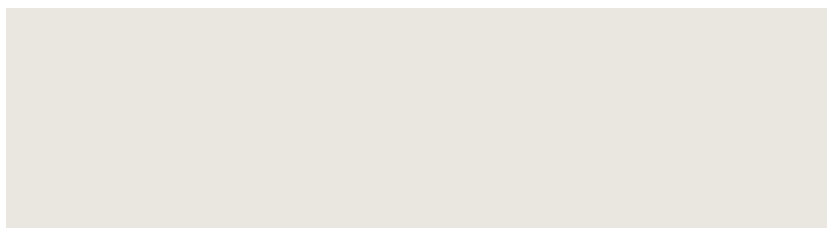
27 bianco ghiaccio



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

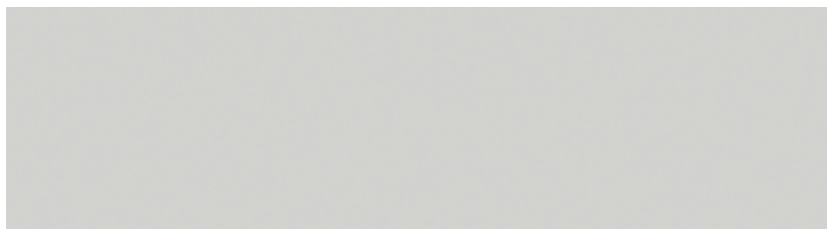
1 bianco



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

2 grigio chiaro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

28 grigio medio



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

3 grigio scuro

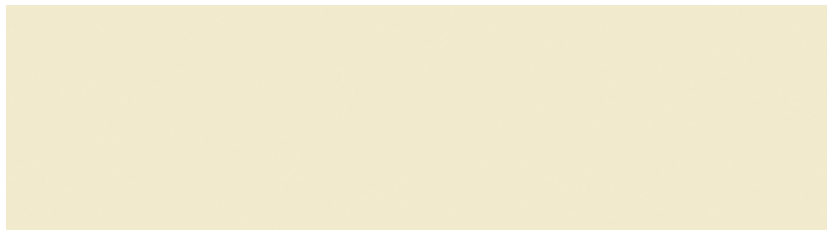


Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

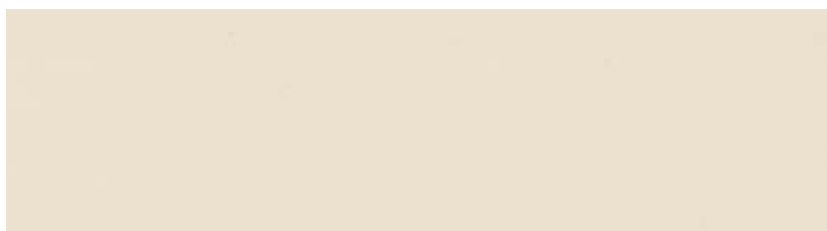
4 giallo avorio



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

23 avorio



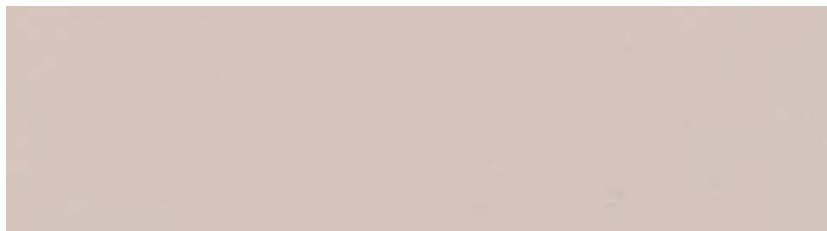
Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI PVC

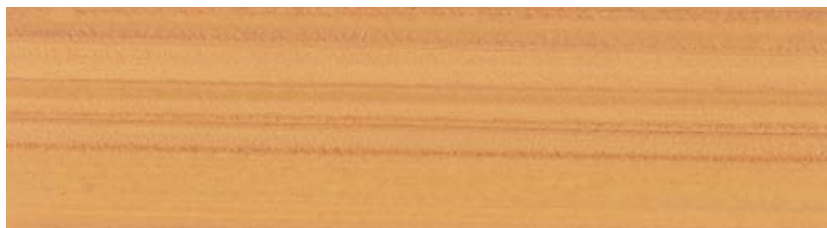
6 nocciola



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP
MAGNUM

7 finto legno rovere



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

8 finto legno chiaro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

25 finto legno scuro

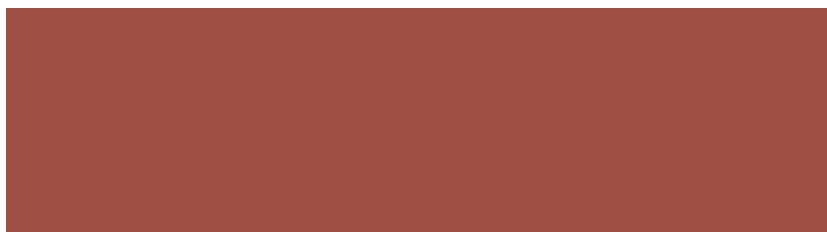


Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

10 rosso mattone



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

30 ocra



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

31 marrone arancio



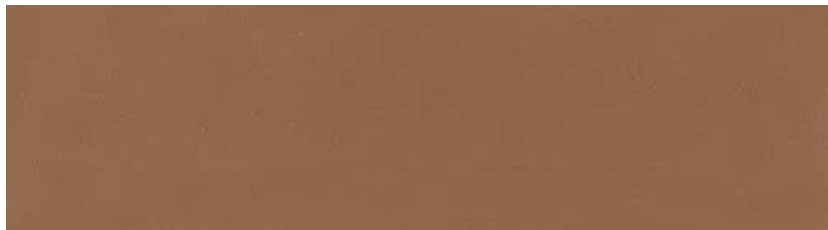
Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

22 marrone

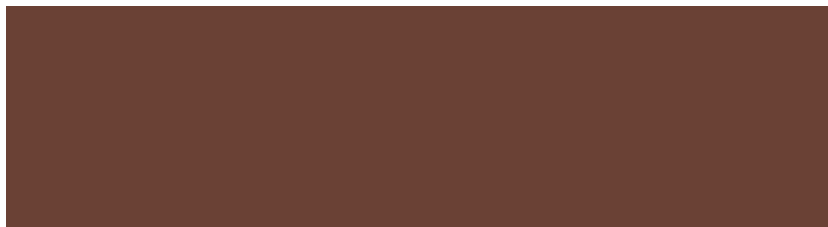


Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

32 marrone scuro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

11 testa di moro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

26 testa di moro scuro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

33 azzurro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

13 blu



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

19 verde medio



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
 FUTURA 4.0
 FUTURA 4.0 TOP
 MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWVOLGIBILI PVC

34 verde menta



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

35 verde bandiera



Per Modelloe:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

36 verde abete



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP

Per questo colore vedi note a pag. 71

29 verde scuro



Per Modello:

FUTURA 2.0 / ECO
FUTURA 4.0
FUTURA 4.0 TOP
MAGNUM

Per questo colore vedi note a pag. 71

Norme

- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili per larghezze superiori a mtl 1,80 consigliamo l'utilizzo di guide 45x27x45
- **Verificare il “massimo impiego” consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la PASINI Srl da ogni tipo di responsabilità per deformazioni o altro.**
- Per gli avvolgibili di peso superiore a kg. 20, consigliamo l'utilizzo del riduttore o del motoriduttore per facilitarne il sollevamento.
- Evitare l'installazione di telai a sporgere con avvolgibili in PVC, prodotto non garantito.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag. 232 del presente catalogo.
- Per gli avvolgibili con larghezza inferiore a mtl. 1,00 si consiglia l'inserimento di n° 2 rinforzi (art. PRI 0115) nel terminale per facilitarne la discesa, verranno forniti solo su richiesta e addebitati a parte.
- Utilizzare sempre il rullino di rinvio come indicato sul catalogo a pag. 71.
- Gli avvolgibili in PVC, sono tassativamente sconsigliati per grandi dimensioni e per colori scuri, vedi condizioni utilizzo avvolgibili nella pagina successiva e tabelle rinforzi a pag. 71.
- Sono consigliati i terminali in alluminio per gli avvolgibili in PVC perchè: aumentano la resistenza alle intrusioni e diminuiscono la possibilità di deformazioni.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali modifiche dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- A causa della particolare lavorazione, la venatura dei colori finti legno n° 7 - 8 - 25 può essere soggetta a variazioni da una produzione all'altra.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori fra terminali e avvolgibili, trattandosi di due diverse tipologie di lavorazione; eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Per garanzie, condizioni utilizzo e stivaggio, leggere attentamente la pagina successiva.

Informazioni generali

- Il telo confezionato è completo di cintino di fissaggio al rullo, tappi di arresto e terminale in pvc con foro tappi. Su richiesta, può essere fornito il terminale in alluminio estruso 13x56 che verrà addebitato a parte
- Tutti gli avvolgibili sono imballati con film estensibile ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione vostra sede o cantieri gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alle quantità.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet, sono imballati con pluriball e inseriti in scatola di cartone.
- Tutti gli avvolgibili in PVC sono assemblati con alcune stecche cieche (in base all'altezza profilo avvolgibile); la restante parte è asolata. In base ad esigenze produttive i servizi OneDay, ThreeDays, Five Days e Low cost possono essere consegnati con tutte le stecche asolate.

NORME VINCOLANTI AI FINI DELLA GARANZIA

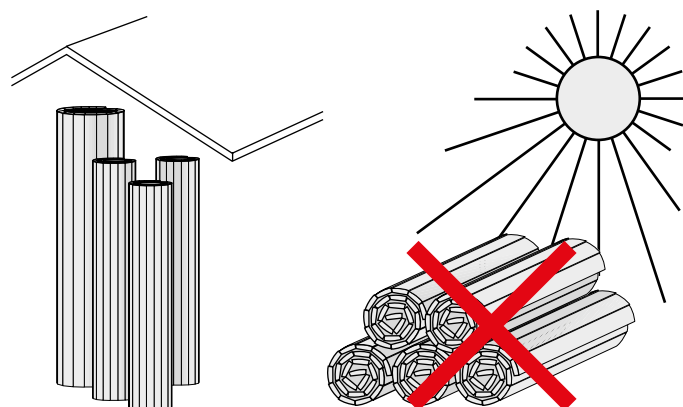
Preghiamo la gentile Clientela di prestare la massima attenzione alle indicazioni sotto riportate, al fine di evitare le problematiche più frequenti riscontrate in anni di esperienza produttiva, dovute al mancato rispetto di norme d'uso e stivaggio.

Il PVC può raggiungere facilmente, durante l'esposizione al sole o in ambienti non ventilati, una temperatura critica che compromette la stabilità del manufatto.

Il grado Vicat (temperatura di rammollimento) previsto dalla normativa UNI per gli avvolgibili in PVC è di 80°, facilmente raggiungibile se non si osservano tassativamente le seguenti indicazioni.

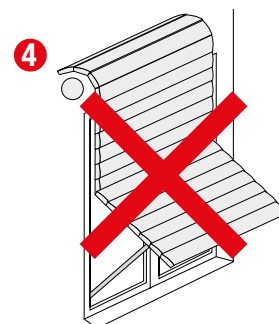
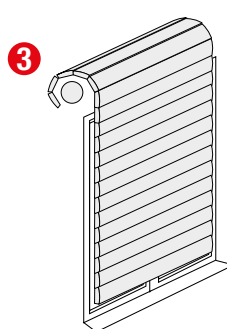
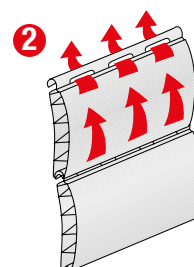
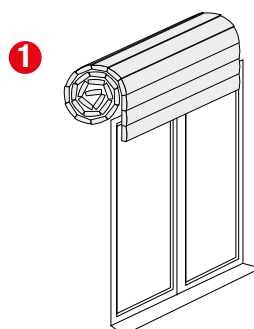
Stivaggio

- A Posizionare sempre i teli verticalmente ed in locali coperti ed areati.
- B Evitare l'esposizione al sole dei teli, specie se ancora imballati con film estensibile o pluriball.
- C Evitare l'accatastamento dei teli in posizione orizzontale o obliqua.
- D Evitare lo stazionamento di pallets al sole; aprire subito il pallet e procedere come al punto A.
- E Evitare lo stivaggio in box di lamiera e in locali con vetrate riflettenti.



Utilizzo

- 1 A casa non ancora abitata, ma con avvolgibili installate, lasciare il telo arrotolato all'interno del cassonetto. Nel caso ciò non fosse possibile fare riferimento ai punti 2 e 3.
- 2 Tenere le stecche e la finestra leggermente aperte per agevolare l'aerazione e quindi abbassare la temperatura fra avvolgibile e serramento.
- 3 Assicurarsi che il telo rimanga sollevato di almeno 1 mm. dalla banchina, per evitare che il peso dell'avvolgibile, agendo sulla parte terminale, (ultime 5/6 stecche) ne provochi la deformazione. Vedi anche a pag. 241.
- 4 Gli avvolgibili in PVC non sono garantiti con l'utilizzo di apparecchi a sporgere.



Evitare l'installazione di teli in PVC in presenza di doppi vetri esterni.

Per gli avvolgibili in PVC consigliamo l'inserimento del terminale in alluminio in quanto:

- aumenta la resistenza alle intrusioni
- diminuisce la possibilità di deformazioni

Utilizzare sempre il rullino di rinvio come indicato sul catalogo a pag. 71.

Pasini Srl non si assume responsabilità per danni causati dal mancato rispetto delle suddette disposizioni.

SCREEN

Soluzioni innovative per il foro finestra

VISION



MICRO
VISION



SAFEBLIND
SAFEBLIND light



SHADOW LINE



AVVOLGIBILI SERIE SCREEN - FRANGISOLE SHADOW LINE - WIZ

Vision	da pag. 82	a pag. 88
Microvision	da pag. 89	a pag. 95
Safeblind	da pag. 96	a pag. 97
Safeblind light	da pag. 98	a pag. 99
Colori avvolgibili SCREEN	da pag. 100	a pag. 101
Norme vincolanti ai fini della garanzia		a pag. 103
Frangisole Shadow line - Wiz	da pag. 105	a pag. 157

Persiane o avvolgibili?

Entrambe le soluzioni presentano vantaggi e svantaggi, di solito si cerca un compromesso tra **praticità, sicurezza ed estetica**.

Da oggi la soluzione sta in un solo prodotto: VISION, l'avvolgibile in alluminio estruso con **stecche orientabili** che garantisce tutti i benefici del classico avvolgibile abbinati ai punti di forza della persiana.

Vision si installa come un normale avvolgibile, ma è molto più robusto e versatile. Grazie alle stecche orientabili protegge in estate dai **raggi solari** e d'inverno garantisce tutta l'**illuminazione** necessaria.

È la scelta migliore per chi cerca la **massima robustezza** e **praticità** unite al top delle prestazioni in materia di **risparmio energetico**.



ELEGANZA E PRATICITÀ



I DETTAGLI CHE FANNO LA “DIFFERENZA”



- guarnizione antirumore di serie in tutte le lamelle



- supporti laterali indeformabili



- montante centrale in alluminio con unica lamella fino a mtl. 3.000 in larghezza



VISION

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione lamella chiusa mm 11,7 x 63,5

Dimensione lamella orientata mm 55 circa

Peso al mq kg 9,2

Stecche per mq n 18,00

Massimo impiego garantito L = mtl 3,000 H = mtl 3,000

Consegna STANDARD: 20 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 0005	Avvolgibile VISION	Tinta unita	mq	275,00
SCR 0010		Finto legno (in esaurimento)	mq	329,00

Minimo fatturazione 1,5 mq.

Per H telo finito utilizzare tabella pag. 87

* Supplemento colore Ral disponibile c/o ns. verniciatura € 150.00 (Li 2030)

* Supplemento colore Ral non disponibile c/o ns. verniciatura € 290.00 (Li 2040)
(ogni 25 kg di polvere acquistata)

NB: verifica con nostro ufficio ordini i colori disponibili c/o la verniciatura

In base alla larghezza dell'avvolgibile verranno inseriti supporti centrali (v. pag. 86)

Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazione.



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



COLORI IN ESAURIMENTO

Tinta unita



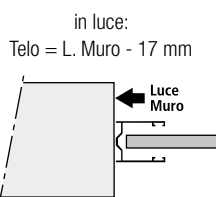
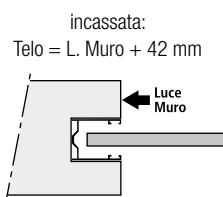
Finto legno



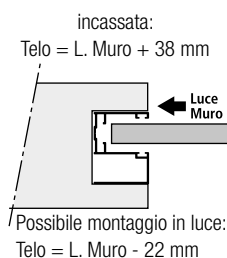
Guide per VISION

Incassate / luce

30x25x30

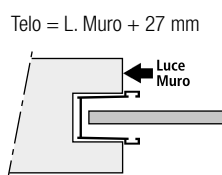


31,5x41x31,5 con distanziale



Per sostituzione

28x19x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	15	10	2000x2500	50	50	40	40
1000x2000	20	20	15	15	2000x3000	50	50	50	40
1000x2500	20	20	30	20	2500x1500	30	30	40	30
1000x3000	30	30	30	30	2500x2000	50	50	40	40
1500x1500	30	30	30	15	2500x2500	50	50	50	50
1500x2000	30	30	30	30	2500x3000	50	50	50	50
1500x2500	30	30	30	30	3000x1500	50	50	40	30
1500x3000	30	30	40	40	3000x2000	50	50	50	50
2000x1500	30	30	30	20	3000x2500	80*	-	80*	-
2000x2000	30	30	30	30	3000x3000	80*	-	80*	-

Diametri di avvolgimento interno con rullo Ø60 e Ø70

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2500	2800	3000
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Diametri di avvolgimento esterno con rullo Ø60 e Ø70

Altezza telo mm	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2500	2800	3000
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

Gli avvolgibili Vision possono essere installati anche con motoriduttori meccanici a 2 finecorsa ma risulta difficile la regolazione delle lamelle. È consigliato l'utilizzo di motoriduttori elettronici con 3 finecorsa serie: Pasini TF oppure ERA MAT MA (radio integrato).

Catenacciolo per terminale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 0035	Catenacciolo	cad.	4,60



- Da installare sul terminale
- Sgancio manuale.

Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	cad.	5,65

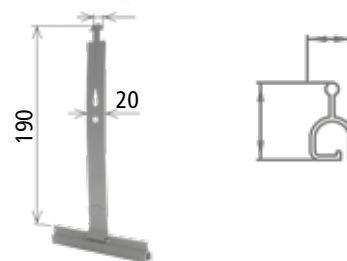
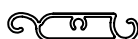


Tabella molle di sicurezza

Larghezza	Quantità molle
da 600 a 999	2
da 1000 a 1299	3
da 1300 a 1799	4
da 1800 a 2299	5
da 2300 a 3000	7

- Fornite con il telo e addebitate a parte.

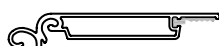
COMPONENTISTICA VISION



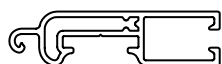
Lamella fissa
SCRM100



Lamella snodo
SCRM105



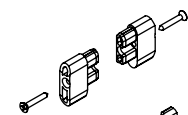
Lamella mobile con guarnizione
SCRM110



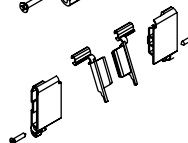
Terminale
SCRM115



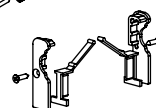
Compensatore per terminale
SCRM120



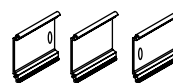
Kit tappi neri laterali lamella fissa
SCR0125



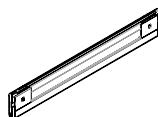
Kit tappi laterali lamella mobile
SCR0130



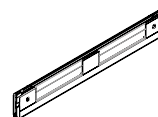
Kit tappi neri laterali per terminali
SCR0135



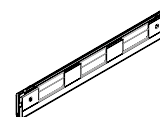
Supporto centrale lamella mobile
SCR0140 centrale
SCR0141 laterale destro
SCR0142 laterale sinistro



L fino a 1000 mm
senza supporto



L da 1001 mm a 2000 mm
1 supporto



L da 2001 mm a 3000 mm
2 supporti

VISION

Altezza e composizione telo Vision

Fornire sempre la larghezza architettonica, specificando la tipologia e le dimensioni delle guide.

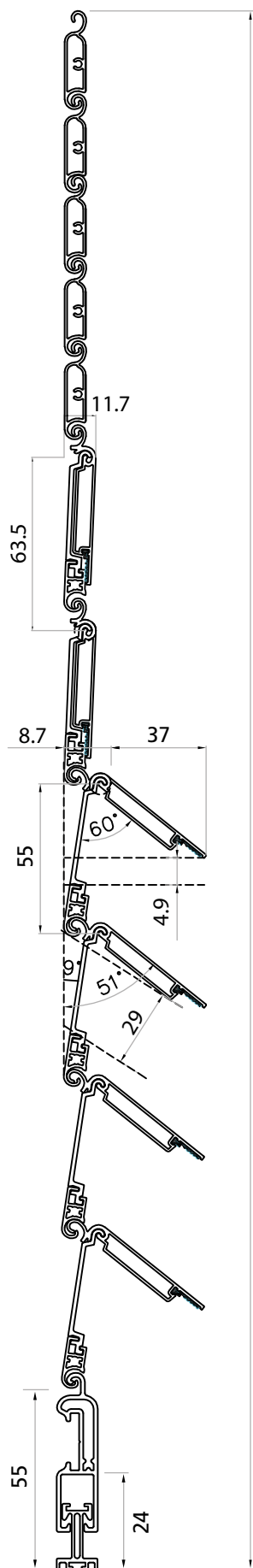
Per la misura dell'altezza fornire sempre l'altezza architettonica.

La misura del telo finito in tabella è necessaria per il calcolo dei metri quadri.

5 lamelle fisse

Lamelle mobili (per quantitativi vedi tabella)

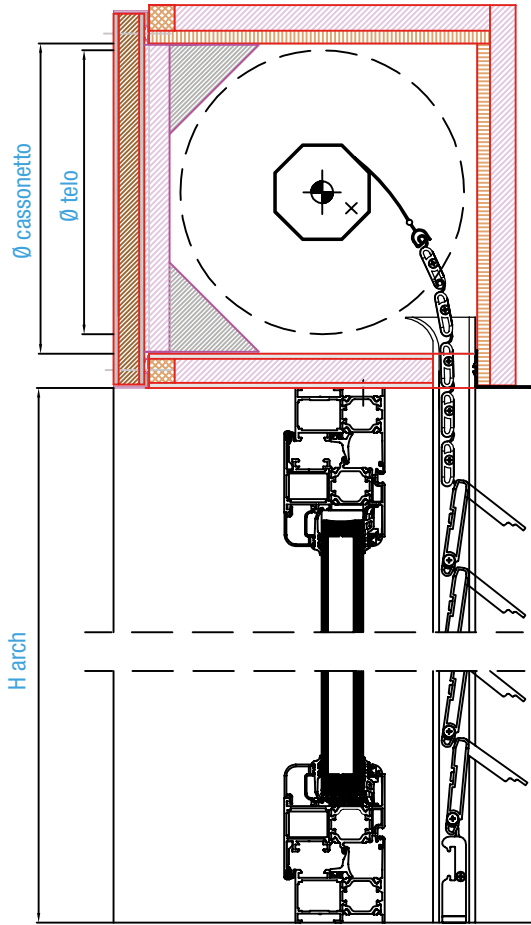
Terminale



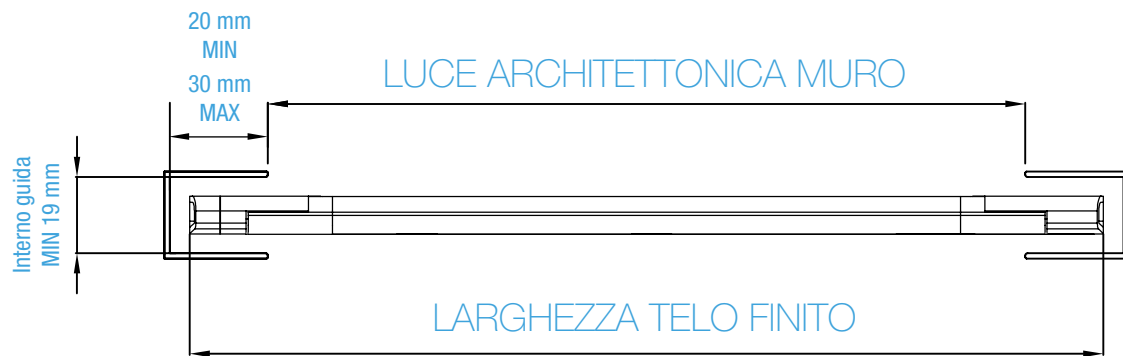
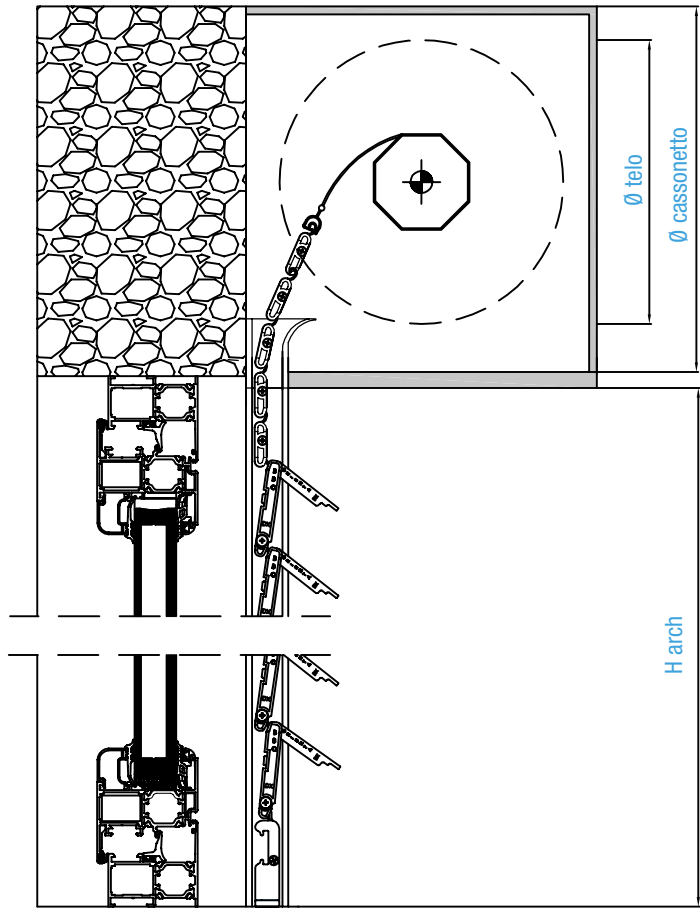
Altezza telo finito

H Luce architettonica	N. lamelle mobili	H telo finito
1000	16	1243
1050	17	1306,5
1100	18	1370
1150	18	1370
1200	19	1433,5
1250	20	1497
1300	21	1560,5
1350	22	1624
1400	23	1687,5
1450	24	1751
1500	25	1814,5
1550	26	1878
1600	27	1941,5
1650	28	2005
1700	28	2005
1750	29	2068,5
1800	30	2132
1850	31	2195,5
1900	32	2259
1950	33	2322,5
2000	34	2386
2050	35	2449,5
2100	36	2513
2150	37	2576,5
2200	38	2640
2250	38	2640
2300	39	2703,5
2350	40	2767
2400	41	2830,5
2450	42	2894
2500	43	2957,5
2550	44	3021
2600	45	3084,5
2650	46	3148
2700	47	3211,5
2750	48	3275
2800	48	3275
2850	49	3338,5
2900	50	3402
2950	51	3465,5
3000	52	3529

AVVOLGIMENTO INTERNO



AVVOLGIMENTO ESTERNO



PERCHÈ SCEGLIERE MICROVISION

Microvision abbina un'estetica moderna **alla schermatura totale da insetti**, garantendo **un'efficace protezione** con l'innovativo **sistema antisollevamento**.

I vantaggi di questi avvolgibili sono:

- L'avvolgibile funge anche da **zanzariera**: niente insetti grazie alla struttura microforata
- Maggior passaggio di **luce e aria**: circa 5 volte in più rispetto all'avvolgibile tradizionale
- La **doga microforata** con 2500 fori da Ø 2 mm per metro lineare, garantisce una **maggiore ventilazione** (fino al **10,7% della ventilazione** in relazione alla dimensione totale della tapparella)
- **Schermatura** efficace contro le **radiazioni solari**
- Ottima **visuale** dall'interno e grande **privacy**
- **Grande sicurezza**: la geometria brevettata delle lamelle non permette il **sollevamento forzato** dell'avvolgibile.

SISTEMA ANTISOLLEVAMENTO

Gli avvolgibili MICROVISION sono dotati di sistema antisollevamento brevettato.

- 1 Avvolgibile in posizione di parziale chiusura
- 2 Nel caso di sollevamento forzato, il profilo snodo ruota sulle guide dotate di guarnizione impedendo la salita forzata del telo.



LUMINOSITÀ E PRIVACY



MICROVISION



In fase di chiusura la lamella microforata entra all'interno della lamella cieca creando oscuramento.



3 Screen



MICROVISION

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione lamella chiusa mm 9x48,80

Dimensione lamella aperta mm 9x71,30

Peso al mq kg 12,00 circa

Stecche per mq n 20,50

Massimo impiego garantito L = mtl 2,750 H = mtl 3,000

Consegna STANDARD: 20 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 1005	Avvolgibile MICROVISION colori standard	mq	295,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



COLORI IN ESAURIMENTO

Tinta unita



Minimo fatturazione 1,5 mq.

Per H telo finito utilizzare tabella pag. 95

* Supplemento colore Ral disponibile c/o ns. verniciatura € 150.00 (Li 2030)

* Supplemento colore Ral non disponibile c/o ns. verniciatura € 290.00 (Li 2040)
(ogni 25 kg di polvere acquistata)

NB: verifica con nostro ufficio ordini i colori disponibili c/o la verniciatura

* Il non perfetto parallelismo delle guide può provocare, in fase di chiusura dell'avvolgibile, la chiusura non allineata delle lamelle.

* Prodotto garantito solo se montato su guide Pasini o su nostro sistema monoblocco.

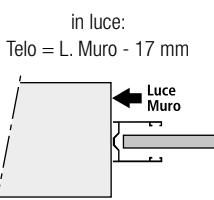
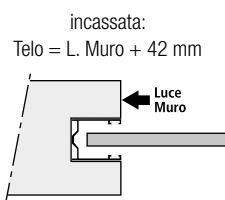
CERTIFICATA ANTIEFFRAZIONE IN CLASSE 2

In accordo con gli standard europei UNI EN 1627:2011 - UNI EN 1628:2016 - UNI EN 1630:2016

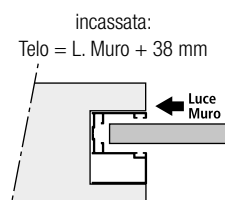
Guide per MICROVISION

Incassate / luce

30x25x30



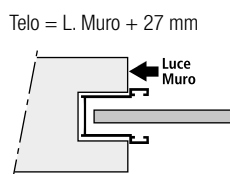
31,5x41x31,5 con distanziale



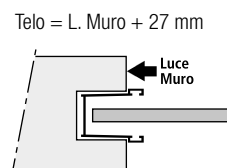
Possibile montaggio in luce:
Telo = L. Muro - 22 mm

Per sostituzione

28x17x28 larga



28x19x28



Gli avvolgibili Microvision richiedono guide con guarnizione in gomma antisollevamento al posto dello spazzolino

- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

N.B. Per evitare problemi di scorrimento degli avvolgibili con guide da sostituzione verificare i seguenti punti:

- controllare che le guide siano inserite senza alcun restringimento e perfettamente in squadra.
- utilizzare per il loro montaggio solo silicone; l'inserimento di viti posizionate sul fondo guida, può causare il restringimento e il relativo malfunzionamento dell'avvolgibile.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	15	15	2000x2500	50	50	50	50
1000x2000	20	20	20	20	2000x3000	80*	-	80*	-
1000x2500	30	30	30	30	2500x1500	50	50	50	50
1000x3000	50	50	40	40	2500x2000	50	50	50	50
1500x1500	20	20	20	20	2500x2500	80*	-	80*	-
1500x2000	30	30	30	30	2500x3000	80*	-	80*	-
1500x2500	50	50	40	40	3000x1500	50	50	50	50
1500x3000	50	50	50	50	3000x2000	80*	-	80*	-
2000x1500	30	30	30	30	3000x2500	80*	-	80*	-
2000x2000	50	50	50	50	3000x3000	100*	-	100*	-

N.B. *Motori disponibili per rullo Ø 70.

Gli avvolgibili Microvision possono essere installati con motoriduttori meccanici ed elettronici.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø60 e Ø70

Altezza telo mm	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000
70	162	170	180	195	195	210	220	225	235	240	250
60	167	175	185	200	200	215	225	230	240	245	255

- Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	cad.	5,65

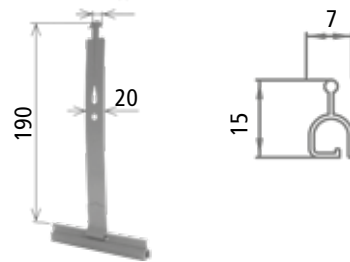
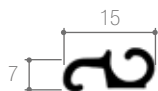


Tabella molle di sicurezza

Larghezza	Quantità molle
da 600 a 999	2
da 1000 a 1299	3
da 1300 a 1799	4
da 1800 a 2299	5
da 2300 a 3000	7

NB: fornite con il telo e addebitate a parte.

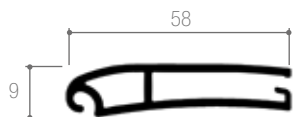
COMPONENTISTICA MICROVISION



Lamella snodo
SCRM106



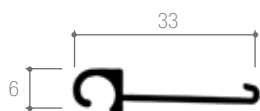
Lamella cieca chiusa
SCRM101



Lamella cieca aperta
SCRM111



Terminale
SCRM116



Lamella mobile microforata
SCRM112



Kit tappi laterali DX e SX
SCR1120

MICROVISION

Altezza e composizione telo Microvision

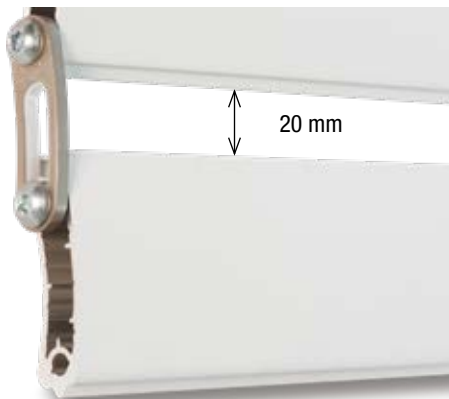
Fornire sempre la larghezza architettonica, specificando la tipologia e le dimensioni delle guide.

Per la misura dell'altezza fornire sempre l'altezza luce architettonica.

La misura del telo finito in tabella è necessaria per il calcolo dei metri quadri.

	H Luce architettonica	N. stecche mobili	H telo finito
N°5 stecche cieche chiuse	1000	18	1158
	1050	19	1204
	1100	20	1250
	1150	21	1296
	1200	22	1342
	1250	23	1388
	1300	24	1434
	1350	25	1480
	1400	26	1526
	1450	27	1572
Lamelle mobili	1500	29	1664
	1550	30	1710
	1600	31	1756
	1650	32	1802
	1700	33	1848
	1750	34	1894
	1800	35	1940
	1850	36	1986
	1900	37	2032
	1950	38	2078
N°1 stecca cieca chiusa	2000	39	2124
	2050	40	2170
	2100	42	2262
	2150	43	2308
	2200	44	2354
	2250	45	2400
	2300	46	2446
	2350	47	2492
	2400	48	2538
	2450	49	2584
Terminale	2500	50	2630
	2550	51	2676
	2600	52	2722
	2650	54	2814
	2700	55	2860
	2750	56	2906
	2800	57	2952
	2850	58	2998
	2900	59	3044
	2950	60	3090
	3000	61	3136

3 Screen



SAFEBLIND (14x51)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 14x51

Peso al mq kg 14,50 circa

Stecche per mq n. 20

Massimo impiego garantito in larghezza mtl. 2,300

Massimo impiego garantito in altezza mtl. 2,500

Terminale in gomma

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5500	Avvolgibile SAFEBLIND	mq	321,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Minimo fatturazione 1,5 mq.

- * Supplemento colore Ral disponibile c/o ns. verniciatura € 150.00 (Li 2030)
- * Supplemento colore Ral non disponibile c/o ns. verniciatura € 290.00 (Li 2040) (ogni 25 kg di polvere acquistata)

NB: verifica con nostro ufficio ordini i colori disponibili c/o la verniciatura

CERTIFICATA ANTIEFFRAZIONE IN CLASSE 4

In accordo con gli standard europei UNI EN 1627:2011 - UNI EN 1628:2016 - UNI EN 1630:2016

Descrizione prodotto

La caratteristica dell'avvolgibile SAFEBLIND è la distanza tra le stecche, di circa 20 mm, che permette una maggiore luminosità, areazione degli ambienti e sicurezza.

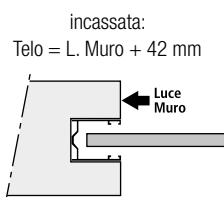
NB: per la certificazione va sempre installata con sistemi di sicurezza antisollevamento, catenaccioli e guide incassate, anche se può essere montata su guide tradizionali, anche da sostituzione, utilizzando lo spazzolino adeguato.

NB: con l'utilizzo di catenaccioli consigliamo l'uso di motori con il rilevamento di ostacoli.

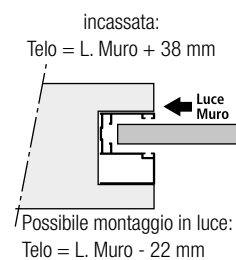
Guide per SAFEBLIND

Incassate

30x25x30

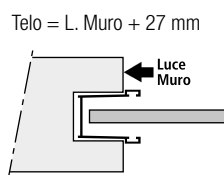


31,5x41x31,5 con distanziale



Per sostituzione

28x19x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	30	30	30	30	2000x1500	50	50	50	50
1000x2000	50	50	40	40	2000x2000	80*	-	80*	-
1000x2500	50	50	50	50	2000x2500	100*	-	100*	-
1000x3000	50	50	50	50	2000x3000	120*	-	120*	-
1500x1500	50	50	40	40	2500x1500	80*	-	80*	-
1500x2000	50	50	50	50	2500x2000	100*	-	100*	-
1500x2500	-	-	80	-	2500x2500	120*	-	120*	-
1500x3000	-	-	80	-					

N.B. I motori vanno installati con adattatore per il rullo Ø 70.

Catenacciolo per terminale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5515	Catenacciolo di sicurezza per Safeblind	cop.	102,80



Sistemi di sicurezza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSB5210	Superblock a 4 elementi per Safeblind	cad.	19,35
MSA5205	Adattatore Superblock per rullo Ø 70	cad.	4,50



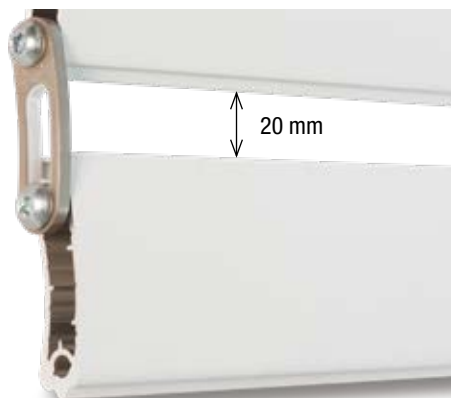
Gli avvolgibili SAFEBLIND possono essere installati con motoriduttori meccanici ed elettronici.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø70

Altezza telo mm	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2100	2200	2300
70	220	220	230	230	240	250	255	260	265	265

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

3 Screen



SAFEBLIND LIGHT (15x65)

Informazioni tecniche

Profilo in alluminio estruso.

Dimensione profilo mm 15x65

Peso al mq kg 10,00 circa

Stecche per mq n. 15

Massimo impiego garantito in larghezza mtl. 2,300

Massimo impiego garantito in altezza mtl. 3,000

Terminale in gomma

Consegna STANDARD: 15 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5520	Avvolgibile SAFEBLIND LIGHT	mq	227,00



COLORI DISPONIBILI

Tinta unita



Minimo fatturazione 1,5 mq.

- * Supplemento colore Ral disponibile c/o ns. verniciatura € 150.00 (Li 2030)
- * Supplemento colore Ral non disponibile c/o ns. verniciatura € 290.00 (Li 2040) (ogni 25 kg di polvere acquistata)

NB: verifica con nostro ufficio ordini i colori disponibili c/o la verniciatura

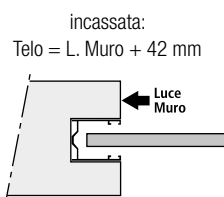
NB: può essere montata su guide tradizionali, anche da sostituzione, utilizzando lo spazzolino adeguato.

⚠ Al fine di garantire un avvolgimento ottimale del telo finito, le prime sei stecche partendo da sopra hanno un'altezza da 51 mm, le successive da 65 mm.

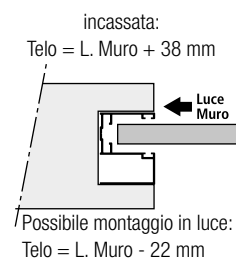
Guide per SAFEBLIND LIGHT

Incassate

30x25x30

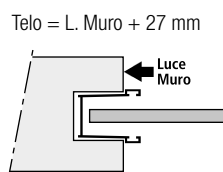


31,5x41x31,5 con distanziale



Per sostituzione

28x19x28



- Codici e caratteristiche guide vedi da pag. 47 a pag. 51
- Avvolgibile sconsigliato con guide in lamiera zincata.

Tabella motori

Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M	Misura telo L x H	Pasini Motors N/M	Low Cost N/M	Nice N/M	Somfy N/M
1000x1500	20	20	15	15	2000x2500	50	50	50	50
1000x2000	20	20	20	20	2000x3000	50	50	50	50
1000x2500	20	20	20	20	2500x1500	50	50	40	40
1000x3000	30	30	30	30	2500x2000	50	50	50	50
1500x1500	20	20	20	20	2500x2500	80*	-	80*	-
1500x2000	30	30	30	30	2500x3000	80*	-	80*	-
1500x2500	50	50	40	40	3000x1500	50	50	40	40
1500x3000	50	50	40	40	3000x2000	50	50	50	50
2000x1500	30	30	30	30	3000x2500	80*	-	80*	-
2000x2000	50	50	40	40	3000x3000	80*	-	80*	-

N.B. I motori vanno installati con adattatore per il rullo Ø 70.

Gli avvolgibili SAFEBLIND LIGHT possono essere installati con motoriduttori meccanici ed elettronici.

Diametri di avvolgimento con rullo Ø70

Altezza telo mm	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2300
70	180	185	195	210	230	240	250	265	265

• Con l'utilizzo dei sistemi di sicurezza i diametri aumentano di circa 20 mm.

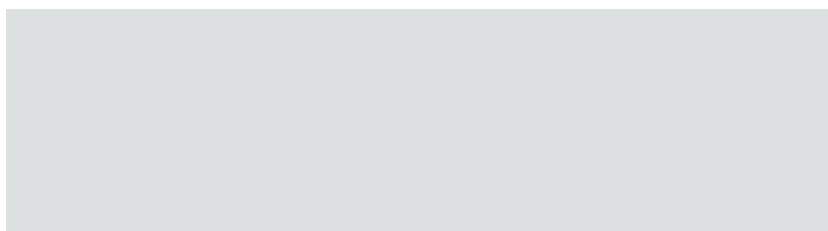
RAL 9010 bianco puro



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

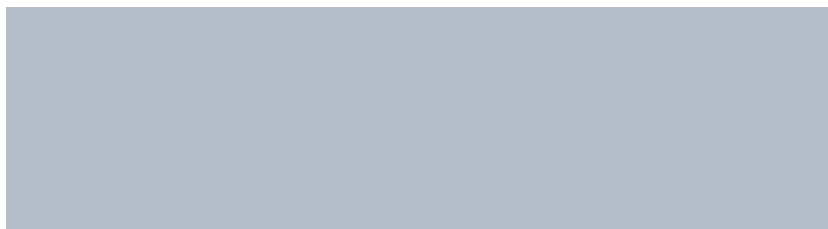
RAL 7035 grigio luce



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

RAL 7001 grigio argento



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

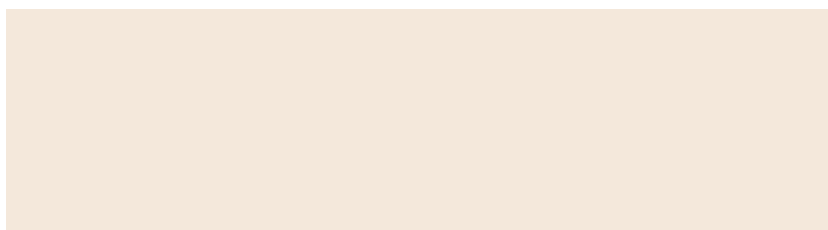
RAL 7016 grigio antracite



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

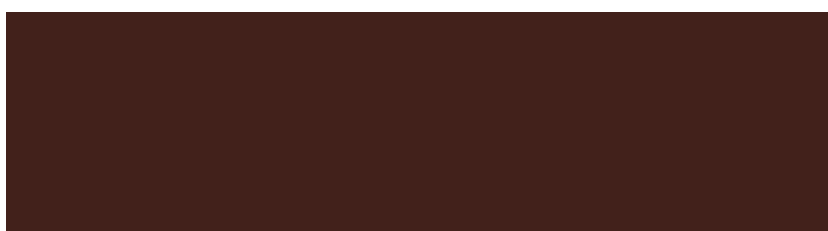
RAL 1013 bianco perla



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

RAL 8017 marrone cioccolato



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.

COLORI AWOLGIBILI SCREEN

RAL 6009 verde abete



Per Modello:

VISION
MICROVISION
SAFEBLIND
SAFEBLIND LIGHT

RAL 9006 alluminio brillante

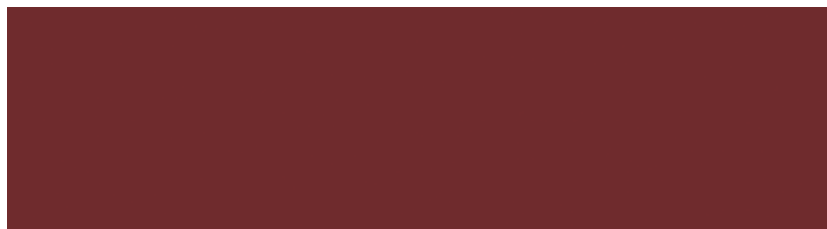


Per Modello:

VISION

IN ESAURIMENTO

103 rosso



Per Modello:

MICROVISION

IN ESAURIMENTO

550 finto legno bianco



Per Modello:

VISION

IN ESAURIMENTO

551 finto legno verde

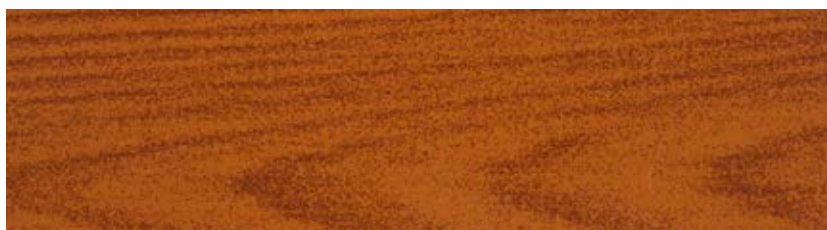


Per Modello:

VISION

IN ESAURIMENTO

553 finto legno ciliegio



Per Modello:

VISION

IN ESAURIMENTO

I colori di questa collana sono stampati; nel caso in cui si richieda una maggiore sicurezza di compatibilità con il prodotto finito, fare riferimento alla cartella colori o campioni al vero. Non si accettano contestazioni per diversità di colori dal prodotto consegnato.



NORME VINCOLANTI AI FINI DELLA GARANZIA

Norme

- Su avvolgibili Vision - Microvision - Safeblind - Safeblind light non utilizzare rullini di rinvio.
- Per un corretto funzionamento degli avvolgibili utilizzare le guide in alluminio compatibili (vedi catalogo), evitare l'installazione su guide zincate.
- Queste avvolgibili sono coperte da garanzia solo se installate su nosatre guide.
- Verificare il "massimo impiego" consigliato per ogni avvolgibile. La richiesta di teli con larghezze superiori a quelle indicate per ogni modello esonera la Pasini Srl da ogni responsabilità per deformazioni o altro.
- Avvolgibili consigliati con l'utilizzo del motoriduttore.
- Avvolgibili non adatti al montaggio su apparecchi a sporgere.
- Per la perfetta discesa del telo nelle guide, verificare che le staffe porta rullo siano state posizionate correttamente, come da illustrazione riportata a pag. 232 del presente catalogo.
- I diametri di avvolgimento riportati nel catalogo e nella cartella colori sono indicativi. Nel caso in cui gli spazi a disposizione all'interno del cassonetto si avvicinino ai valori indicati, è vivamente consigliata una prova dal vero.
- Nel caso in cui gli avvolgibili non siano inseriti in guide con dimensioni adatte agli stessi, è possibile che si verifichi l'effetto onda; non ci assumiamo nessuna responsabilità in questa evenienza.
- Evitare l'esposizione alle intemperie degli avvolgibili ancora imballati.
- A causa della particolarità del materiale lavorato, eventuali variazioni dei pesi e dei colori non potranno dare luogo a contestazione alcuna.
- Non si garantisce la corrispondenza dei colori se ordinati in periodi diversi. Eventuali contestazioni non saranno accettate.
- Gli avvolgibili in alluminio sono garantiti per la tenuta del colore e contro lo sfogliamento della vernice se installate a più di 500 mt dal mare e 500 mt da fabbriche che fanno uso di sostanze chimiche o organiche e centri cittadini ad alto inquinamento.
Nel caso della sussistenza di una di queste evenienze, per contrastare il verificarsi di queste problematiche, gli avvolgibili vanno accuratamente puliti ogni mese senza l'utilizzo di prodotti aggressivi; per una situazione normale la pulizia va effettuata ogni tre mesi.
- Eventuali infiltrazioni di luce ad avvolgibile completamente abbassato sono da considerarsi connaturate alle specifiche costruttive del prodotto e non danno adito a contestazioni.
- Per la funzionalità di Vision, Microvision e Safeblind è indispensabile la pulizia del sistema almeno 5 volte all'anno con prodotti neutri.
Ove necessario pulire le avvolgibili con più frequenza.

Informazioni generali

- Tutti gli avvolgibili sono imballati con pluriball ed etichettati con riferimento, misure e posizione.
- Per destinazione vostra sede o cantieri gli avvolgibili sono posizionati su pallets in base alle quantità.
- I colli sfusi che non raggiungono il quantitativo minimo per preparare un pallet, sono imballati con pluriball e inseriti in scatola di cartone.
- **Verificare norme di corretta movimentazione, stivaggio, installazione a pag. 240.**



SHADOW LINE

Frangisole a catena	da pag. 106	a pag. 123
Frangisole a cordini	da pag. 124	a pag. 143
Velette, staffe, accessori	da pag. 144	a pag. 149
Automatismi	da pag. 150	a pag. 151
Schemi di montaggio	da pag. 152	a pag. 157

Shadow Line la linea frangisole dal **design moderno** costruita con materiali di **elevata qualità**.

Le applicazioni:

nuove costruzioni/ristrutturazioni, edifici commerciali, residenziali, ospedalieri.

La gamma:

- modello **SHADOW** disponibili con lamelle in alluminio profilato
- versione **SILVER SHADOW** con lamelle in alluminio estruso più resistenti agli urti

I meccanismi:

frangisole robusti ed eleganti non richiedono nessun sostegno intermedio delle lamelle poiché fissati lateralmente su eleganti **clips in acciaio inox** ai meccanismi di movimentazione inseriti all'interno delle guide laterali.

La sicurezza:

I modelli Shadow sono dotati di **sistema antisollevamento** delle lamelle e **sganciamento automatico** delle stesse in caso di ostacoli

Il risparmio energetico:

ottima regolazione della luce da raggi solari. Posizionando le lamelle da 0° a 90° è possibile ridurre al 20% l'apporto dell'energia solare incidente sugli infissi. In presenza d'impianti di condizionamento d'aria si riduce la potenza assorbita dell'impianto stesso, limitando il **consumo energetico**. In inverno la schermatura abbassata in posizione di completa chiusura riduce lo **scambio termico** per convezione dell'aria con le superfici vetrate contribuendo ulteriormente alla riduzione dei **costi di riscaldamento**.

Note sul prodotto:

- Il frangisole è un sistema oscurante che per caratteristiche costruttive **lascia passare** (tra la soglia e l'ultima lamella) **da 8 ± 5 mm**.
- Con la guida incassata, la stessa rimarrà in luce **dai 2 ai 4 mm**, per correggere eventuali fuori squadra, garantendo parallelismo tra le guide e quindi un corretto funzionamento nel tempo.
- Linee guida per lo scasso da lasciare per incasso guida: se si lascia troppa aria da fondo guida a fondo scasso (**oltre 3/4mm**) è necessario **indicarlo** per avere spessori maggiorati e garantire una corretta posa in opera. Se si superano gli 8 mm per lato è necessario inserire dei piatti in alluminio.
- È sempre **necessario** indicare se le **guide** verranno **posate** su:
a) alluminio; b) mattone pieno o forato; c) legno; d) cappotto. (La viteria è da definire, non è compresa nel prezzo).
- Superate determinate **larghezze**, tra le lamelle chiuse potrebbe passare **luce**.
- Per prima fornitura è fortemente consigliata la **posa in opera da parte dei nostri tecnici specializzati**.
- L'azienda si riserva di apportare modifiche sul prodotto senza l'obbligo di avvisare il cliente, per miglioramento del prodotto.

SHADOW LINE



SICUREZZA

- Tutti i frangisole di nostra produzione sono dotati di ogni soluzione per la sicurezza personale e di antintrusione
- Sganciamento automatico in caso di ostacoli
- Sistema antisollevamento



3 Frangisole



SHADOW

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio profilato.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 0,65 circa

Dimensione guida mm 80 x 45 (+ 3 mm di raccordo)

Cassonetto mm 79 x 68

Motore V-AC 230V - 50Hz

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4005	Frangisole SHADOW	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 650	massima mm 3000*	minima mm 800	massima mm 4600
Quadratura massima mq 9			

FLESSIONE LAMELLE

LT	2000	2500	2800	3000
mm	2	2,5	3	5

* Il frangisole con misura finita LT superiore a 2800 mm, potrebbe oscillare e far vibrare le lamelle durante la movimentazione, anche oltre il transitorio dell'orientamento iniziale. In caso di forte pressione del vento si potrebbe verificare rumorosità dello stesso.

Descrizione prodotto

- Lamelle **profilate** preverniciate, dotate di guarnizione antirumore sul bordo esterno.
- Movimentazione delle lamelle ancorate nelle guide laterali con robusti supporti portalamelle metallici in alluminio pressofuso con finitura naturale, che consentono di assorbire escursioni termiche o movimenti della struttura.
- Clips di sicurezza in acciaio inox per garantire alta resistenza delle lamelle al vento.
- Meccanismi metallici di movimentazione e orientamento contenuti nelle guide laterali autoportanti, sezione mm. 80x45 (+ 3 mm di raccordo), con guarnizioni insonorizzanti in polietilene
- Terminale in alluminio estruso verniciato Ral (a richiesta).
- Sollevamento ed abbassamento lamelle mediante catena a rulli, sistema di chiusura automatica in posizione abbassata. Dotato di sistema di sicurezza contro i sovraccarichi accidentali durante l'abbassamento delle lamelle. Discesa automatica delle lamelle in posizione di lavoro da 0° a 90°, arresto e orientamento a qualsiasi altezza. Discesa e risalita con passo costante.
- Cassonetto superiore ad U in acciaio zincato a caldo da mm 79x68 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi. Albero di rotazione in alluminio estruso lega 6060 T5 di forte spessore con nervatura antitorsione. Testata realizzata in fusione di alluminio che assicura grande robustezza, affidabilità, durabilità e silenziosità di funzionamento.
- Azionamento con motore asincrono monofase operante a 230V-50Hz, grado di protezione IP44 completo di protezione termica contro il sovraccarico, freno e fine-corsa regolabili interni al motore. Motore dotato di cavo elettrico di alimentazione di lunghezza 0,5 metri con connettore stagno fuso sull'estremità libera.
- Tutti i componenti del frangisole sono fissati alle guide laterali rendendo il sistema autoportante e senza necessità di ispezione frontale interna del cassonetto.

SHADOW

Albero trazione
in alluminio estruso
lega 6060 T5



Robusta testata
realizzata in fusione
di alluminio

Potenza
Affidabilità
Durabilità
Silenziosità



Catena in lega speciale



Guida verniciata in tinta
finitura gamma RAL

Terminale per ultima lamella
in alluminio estruso



Finitura gamma RAL

Guida design



Finitura gamma RAL

Per terminale di chiusura e portalamelle clips in tinta con il frangisole
vedi listino pagina seguente.

Colori per
lamelle profilate



401



411



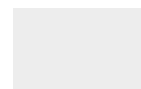
405



404



414



415



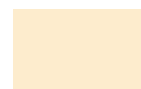
407



476



421



416



417



418



420



412



430



413



403



440



406

Colori per
guide



RAL 9016
semilucido



RAL 9010
semilucido



RAL 9001
semilucido



RAL 7035
semilucido



RAL 7038
semilucido



RAL 9006
opaco



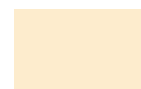
RAL 9007
opaco



RAL 7016
semilucido



nostra
polvere



RAL 1015
semilucido



RAL 1019
semilucido



RAL 8017
semilucido



RAL 8014
semilucido



RAL 6005
semilucido



RAL 3013
semilucido



RAL 3011
semilucido



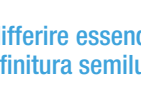
RAL 1007
semilucido



RAL 5014
semilucido



RAL 5009
semilucido



RAL 5002
semilucido

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti. Le lamelle hanno finitura semilucida liscia.

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT											
			1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100
865	232	1097	890	898	909	920	927	937	949	956	967	978	986	996
939	239	1178	913	924	931	942	952	963	974	986	996	1.007	1.014	1.025
1011	247	1258	934	945	956	967	978	989	999	1.010	1.021	1.036	1.046	1.057
1084	254	1338	956	967	981	992	1.004	1.014	1.028	1.039	1.051	1.065	1.075	1.086
1157	262	1419	960	974	986	996	1.010	1.021	1.036	1.046	1.057	1.072	1.083	1.119
1230	269	1499	981	996	1.007	1.021	1.036	1.046	1.061	1.072	1.086	1.101	1.112	1.148
1303	277	1580	1.004	1.018	1.033	1.046	1.057	1.072	1.086	1.101	1.116	1.130	1.141	1.177
1376	284	1660	1.025	1.039	1.054	1.068	1.083	1.098	1.112	1.127	1.141	1.155	1.169	1.210
1448	292	1740	1.046	1.061	1.080	1.094	1.108	1.122	1.141	1.155	1.169	1.184	1.198	1.239
1522	299	1821	1.068	1.086	1.101	1.119	1.133	1.148	1.166	1.180	1.198	1.213	1.231	1.271
1594	307	1901	1.090	1.108	1.127	1.141	1.159	1.174	1.192	1.210	1.224	1.242	1.260	1.300
1668	314	1982	1.112	1.130	1.148	1.166	1.184	1.203	1.216	1.235	1.253	1.271	1.289	1.329
1740	322	2062	1.133	1.151	1.169	1.188	1.210	1.228	1.245	1.263	1.282	1.300	1.318	1.362
1813	329	2142	1.155	1.177	1.195	1.213	1.231	1.253	1.271	1.289	1.307	1.325	1.347	1.391
1886	337	2223	1.177	1.198	1.216	1.239	1.257	1.278	1.297	1.315	1.336	1.354	1.376	1.424
1959	344	2303	1.198	1.221	1.242	1.260	1.282	1.304	1.322	1.344	1.365	1.383	1.406	1.453
2032	352	2384	1.224	1.242	1.263	1.286	1.307	1.329	1.351	1.369	1.391	1.412	1.434	1.482
2105	359	2464	1.245	1.268	1.289	1.312	1.333	1.354	1.376	1.398	1.420	1.441	1.463	1.514
2177	367	2544	1.268	1.289	1.312	1.333	1.359	1.380	1.401	1.424	1.445	1.471	1.492	1.542
2251	374	2625	1.289	1.312	1.336	1.359	1.380	1.406	1.427	1.453	1.474	1.500	1.521	1.576
2323	382	2705	1.312	1.333	1.359	1.383	1.406	1.430	1.456	1.477	1.503	1.524	1.550	1.604
2397	389	2786	1.333	1.359	1.380	1.406	1.430	1.456	1.482	1.506	1.529	1.553	1.579	1.633
2469	397	2866	1.354	1.380	1.406	1.430	1.456	1.482	1.506	1.532	1.557	1.583	1.608	1.665
2542	404	2946	1.376	1.401	1.427	1.456	1.482	1.506	1.532	1.557	1.586	1.612	1.637	1.695
2615	412	3027	1.510	1.539	1.568	1.597	1.630	1.659	1.688	1.717	1.746	1.774	1.803	1.832
2688	419	3107	1.536	1.565	1.594	1.626	1.655	1.684	1.712	1.746	1.774	1.803	1.836	1.865
2761	427	3188	1.557	1.590	1.618	1.651	1.680	1.712	1.742	1.774	1.803	1.836	1.865	1.897
2834	434	3268	1.583	1.615	1.644	1.677	1.709	1.738	1.771	1.803	1.836	1.865	1.897	1.930
2906	442	3348	1.604	1.637	1.670	1.702	1.735	1.767	1.800	1.832	1.865	1.897	1.930	1.963
2980	449	3429	1.630	1.662	1.695	1.727	1.764	1.796	1.829	1.861	1.894	1.926	1.959	1.996
3052	457	3509	1.651	1.688	1.720	1.756	1.789	1.821	1.858	1.891	1.923	1.959	1.991	2.025
3126	464	3590	1.677	1.712	1.746	1.782	1.814	1.850	1.883	1.920	1.956	1.988	2.025	2.057
3198	472	3670	1.702	1.735	1.771	1.808	1.844	1.879	1.912	1.949	1.985	2.020	2.057	2.090
3271	479	3750	1.724	1.760	1.796	1.832	1.868	1.905	1.941	1.977	2.014	2.050	2.085	2.122
3344	487	3831	1.749	1.785	1.821	1.858	1.897	1.934	1.970	2.006	2.043	2.082	2.119	2.155
3417	494	3911	1.771	1.811	1.847	1.883	1.923	1.959	1.999	2.035	2.075	2.111	2.152	2.187
3490	502	3992	1.796	1.832	1.873	1.912	1.949	1.988	2.028	2.064	2.104	2.144	2.181	2.220
3563	509	4072	1.818	1.858	1.897	1.938	1.977	2.017	2.053	2.093	2.134	2.173	2.213	2.252
3635	517	4152	1.844	1.883	1.923	1.963	2.003	2.043	2.082	2.122	2.166	2.205	2.246	2.285
3709	524	4233	1.865	1.908	1.949	1.988	2.032	2.072	2.111	2.152	2.195	2.234	2.275	2.317
3781	532	4313	1.891	1.930	1.973	2.014	2.057	2.097	2.140	2.184	2.223	2.267	2.307	-
3855	539	4394	1.912	1.956	1.999	2.043	2.082	2.126	2.169	2.213	2.252	2.296	2.340	-
3927	547	4474	1.938	1.981	2.025	2.068	2.111	2.155	2.199	2.242	2.285	2.328	2.372	-
4000	554	4554	1.959	2.006	2.050	2.093	2.137	2.181	2.223	2.270	2.314	2.358	-	-
4073	562	4635	1.985	2.028	2.075	2.119	2.166	2.209	2.252	2.299	2.343	2.390	-	-

Costo terminale di chiusura	36	38	39	41	44	46	47	49	52	54	56	57
-----------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

LISTINO SHADOW

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT									
2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	HT
1.007	1.014	1.025	1.036	1.043	1.054	1.065	1.163	1.174	1097
1.036	1.046	1.057	1.068	1.080	1.090	1.098	1.203	1.213	1178
1.068	1.080	1.090	1.101	1.112	1.122	1.133	1.242	1.253	1258
1.098	1.112	1.122	1.133	1.148	1.159	1.169	1.282	1.297	1338
1.130	1.145	1.155	1.166	1.180	1.192	1.206	1.322	1.336	1419
1.163	1.174	1.188	1.203	1.213	1.228	1.242	1.362	1.376	1499
1.192	1.206	1.221	1.235	1.250	1.263	1.278	1.401	1.416	1580
1.224	1.239	1.253	1.268	1.282	1.297	1.312	1.441	1.456	1660
1.253	1.271	1.286	1.300	1.318	1.333	1.347	1.482	1.495	1740
1.286	1.304	1.318	1.336	1.351	1.369	1.383	1.518	1.536	1821
1.318	1.333	1.351	1.369	1.387	1.401	1.420	1.557	1.576	1901
1.347	1.365	1.383	1.401	1.420	1.438	1.456	1.597	1.618	1982
1.380	1.398	1.416	1.434	1.453	1.474	1.492	1.637	1.659	2062
1.412	1.430	1.448	1.471	1.488	1.506	1.529	1.677	1.699	2142
1.441	1.463	1.482	1.503	1.521	1.542	1.561	1.717	1.738	2223
1.474	1.495	1.514	1.536	1.557	1.576	1.597	1.756	1.779	2303
1.503	1.524	1.547	1.568	1.590	1.612	1.633	1.796	1.818	2384
1.536	1.557	1.579	1.600	1.626	1.648	1.670	1.836	1.858	2464
1.568	1.590	1.612	1.637	1.659	1.680	1.706	1.876	1.897	2544
1.597	1.623	1.644	1.670	1.691	1.717	1.742	1.916	1.941	2625
1.630	1.655	1.677	1.702	1.727	1.753	1.774	1.952	1.981	2705
1.659	1.684	1.709	1.735	1.760	1.785	1.811	1.991	2.020	2786
1.691	1.717	1.742	1.771	1.796	1.821	1.847	2.032	2.061	2866
1.724	1.749	1.774	1.803	1.829	1.858	1.883	2.072	2.100	2946
1.861	1.891	1.920	1.949	1.977	2.006	2.035	2.111	-	3027
1.894	1.923	1.956	1.985	2.014	2.043	2.075	2.152	-	3107
1.926	1.959	1.988	2.020	2.050	2.082	2.111	-	-	3188
1.959	1.991	2.025	2.057	2.085	2.119	-	-	-	3268
1.996	2.025	2.057	2.090	2.122	-	-	-	-	3348
2.028	2.061	2.093	2.126	2.158	-	-	-	-	3429
2.061	2.093	2.129	2.162	-	-	-	-	-	3509
2.093	2.129	2.162	2.199	-	-	-	-	-	3590
2.126	2.162	2.199	-	-	-	-	-	-	3670
2.158	2.195	2.231	-	-	-	-	-	-	3750
2.191	2.231	-	-	-	-	-	-	-	3831
2.228	2.264	-	-	-	-	-	-	-	3911
2.260	-	-	-	-	-	-	-	-	3992
2.293	-	-	-	-	-	-	-	-	4072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4152
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4233
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4313
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4394
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4474
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4554
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4635

HT	VERNICIATURA	
	Clips	Porta-lamelle
1097	38	41
1178	41	45
1258	45	49
1338	48	53
1419	52	56
1499	55	60
1580	58	64
1660	62	67
1740	66	72
1821	69	75
1901	73	80
1982	76	83
2062	80	86
2142	83	91
2223	86	94
2303	90	97
2384	93	102
2464	96	105
2544	100	109
2625	103	113
2705	106	116
2786	110	120
2866	113	124
2946	118	128
3027	121	131
3107	124	136
3188	128	139
3268	131	142
3348	134	147
3429	138	150
3509	141	153
3590	144	158
3670	148	161
3750	151	165
3831	155	169
3911	158	172
3992	162	177
4072	165	180
4152	169	184
4233	172	188
4313	176	192
4394	179	195
4474	183	199
4554	186	203
4635	189	206

59	62	64	66	67	69	72	73	75
----	----	----	----	----	----	----	----	----



SILVER SHADOW

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 80 x 45 (+ 3 mm di raccordo)

Cassonetto mm 79 x 68

Motore V-AC 230V - 50Hz

Consegna STANDARD: 30 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4020	Frangisole SILVER SHADOW	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 650	massima mm 3000	minima mm 800	massima mm 4600
Quadratura massima mq 7,00			

FLESSIONE LAMELLE

L1	2000	2500	2800	3000
mm	2	5	9	10

Descrizione prodotto

- Lamelle **estruse** preverniciate garantite antigraffio, dotate di spazzolino antirumore sul bordo esterno.
- Movimentazione delle lamelle ancorate nelle guide laterali con robusti supporti portalamelle metallici in alluminio pressofuso con finitura naturale, che consentono di assorbire escursioni termiche o movimenti della struttura.
- Clips di sicurezza in acciaio inox per garantire alta resistenza delle lamelle al vento.
- Meccanismi metallici di movimentazione e orientamento contenuti nelle guide laterali autoportanti sezione mm. 80x45 (+ 3 mm di raccordo), con guarnizioni insonorizzanti in polietilene
- Terminale in alluminio estruso verniciato Ral (a richiesta).
- Sollevamento ed abbassamento lamelle mediante catena a rulli, sistema di chiusura automatica in posizione abbassata. Dotato di sistema di sicurezza contro i sovraccarichi accidentali durante l'abbassamento delle lamelle. Discesa automatica delle lamelle in posizione di lavoro da 0° a 90°, arresto e orientamento a qualsiasi altezza. Discesa e risalita con passo costante.
- Cassonetto superiore ad U in acciaio zincato da mm 79x68 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi. Albero di rotazione in alluminio estruso lega 6060 T5 di forte spessore con nervatura antitorsione. Testata realizzata in fusione di alluminio che assicura grande robustezza, affidabilità, durabilità e silenziosità di funzionamento.
- Azionamento con motore asincrono monofase operante a 230V-50Hz, grado di protezione IP44 completo di protezione termica contro il sovraccarico, freno e fine-corsa regolabili interni al motore. Motore dotato di cavo elettrico di alimentazione di lunghezza 0,5 metri con connettore stagno fuso sull'estremità libera.
- Tutti i componenti del frangisole sono fissati alle guide laterali rendendo il sistema autoportante e senza necessità di ispezione frontale interna del cassonetto.

SILVER SHADOW

Albero trazione
in alluminio estruso
lega 6060 T5



Robusta testata
realizzata in fusione
di alluminio

Potenza
Affidabilità
Durabilità
Silenziosità



Catena in lega speciale



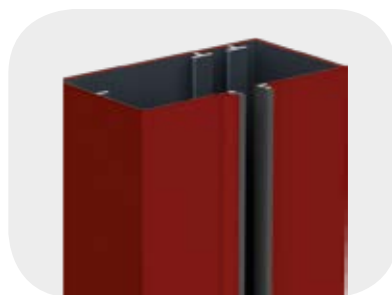
Guida verniciata in tinta
finitura gamma RAL

Terminale per ultima lamella
in alluminio estruso



Finitura gamma RAL

Guida design



Finitura gamma RAL

Colori disponibili per lamelle
e guide in alluminio estruso

	RAL 9016 semilucido
	RAL 9010 semilucido
	RAL 9001 semilucido
	RAL 7035 semilucido
	RAL 7038 semilucido
	RAL 9006 opaco
	RAL 9007 opaco
	RAL 7016 semilucido
	nostra polvere
	RAL 1015 semilucido
	RAL 1019 semilucido
	RAL 8017 semilucido
	RAL 8014 semilucido
	RAL 6005 semilucido
	RAL 3013 semilucido
	RAL 3011 semilucido
	RAL 1007 semilucido
	RAL 5014 semilucido
	RAL 5009 semilucido
	RAL 5002 semilucido

Per terminale di chiusura e portalamelle clips in tinta con il frangisole
vedi listino pagina seguente.

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT											
			1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100
865	232	1097	1.028	1.045	1.063	1.084	1.101	1.119	1.137	1.154	1.172	1.188	1.210	1.228
939	239	1178	1.060	1.081	1.098	1.119	1.137	1.157	1.175	1.196	1.216	1.234	1.256	1.272
1011	247	1258	1.091	1.112	1.133	1.154	1.175	1.196	1.216	1.238	1.259	1.280	1.300	1.322
1084	254	1338	1.122	1.144	1.168	1.188	1.213	1.234	1.256	1.280	1.300	1.325	1.346	1.368
1157	262	1419	1.133	1.157	1.182	1.203	1.228	1.252	1.272	1.297	1.322	1.346	1.368	1.402
1230	269	1499	1.165	1.188	1.213	1.238	1.262	1.290	1.315	1.340	1.364	1.388	1.412	1.452
1303	277	1580	1.196	1.221	1.249	1.272	1.300	1.325	1.353	1.378	1.406	1.434	1.458	1.496
1376	284	1660	1.228	1.256	1.280	1.308	1.336	1.364	1.392	1.420	1.448	1.475	1.503	1.546
1448	292	1740	1.256	1.287	1.315	1.343	1.374	1.402	1.430	1.462	1.490	1.521	1.549	1.592
1522	299	1821	1.287	1.318	1.350	1.378	1.409	1.440	1.472	1.503	1.531	1.564	1.595	1.640
1594	307	1901	1.318	1.350	1.381	1.416	1.448	1.480	1.511	1.542	1.574	1.608	1.640	1.686
1668	314	1982	1.350	1.381	1.416	1.452	1.483	1.518	1.549	1.584	1.615	1.651	1.686	1.735
1740	322	2062	1.381	1.416	1.452	1.486	1.521	1.556	1.592	1.626	1.661	1.696	1.730	1.780
1813	329	2142	1.409	1.448	1.483	1.521	1.556	1.592	1.630	1.664	1.702	1.738	1.773	1.826
1886	337	2223	1.440	1.480	1.518	1.556	1.592	1.630	1.668	1.707	1.745	1.783	1.818	1.874
1959	344	2303	1.472	1.511	1.549	1.592	1.630	1.668	1.707	1.748	1.786	1.826	1.864	1.920
2032	352	2384	1.503	1.542	1.584	1.626	1.664	1.707	1.748	1.786	1.829	1.870	1.910	1.969
2105	359	2464	1.536	1.577	1.618	1.661	1.702	1.745	1.786	1.829	1.870	1.913	1.954	2.014
2177	367	2544	1.564	1.608	1.651	1.696	1.738	1.783	1.826	1.870	1.913	1.958	2.000	2.063
2251	374	2625	1.595	1.640	1.686	1.730	1.776	1.822	1.864	1.910	1.954	2.000	2.045	2.109
2323	382	2705	1.626	1.671	1.720	1.766	1.811	1.857	1.905	1.951	1.997	2.045	2.091	2.157
2397	389	2786	1.658	1.702	1.752	1.801	1.850	1.895	1.944	1.994	2.038	2.088	2.137	2.203
2469	397	2866	1.689	1.738	1.786	1.836	1.885	1.933	1.982	2.032	2.081	2.132	2.182	2.248
2542	404	2946	1.717	1.770	1.818	1.870	1.920	1.972	2.022	2.073	2.126	2.175	2.228	2.297
2615	412	3027	1.888	1.944	2.000	2.056	2.116	2.172	2.228	2.284	2.340	2.396	2.452	2.511
2688	419	3107	1.923	1.979	2.038	2.094	2.154	2.210	2.269	2.328	2.384	2.444	2.500	2.559
2761	427	3188	1.954	2.014	2.073	2.132	2.192	2.252	2.312	2.371	2.430	2.490	2.549	2.608
2834	434	3268	1.989	2.048	2.112	2.172	2.231	2.294	2.353	2.416	2.475	2.539	2.598	2.661
2906	442	3348	2.022	2.084	2.147	2.210	2.272	2.335	2.399	2.458	2.521	2.584	2.647	-
2980	449	3429	2.056	2.119	2.182	2.248	2.312	2.374	2.440	2.503	2.567	2.633	2.696	-
3052	457	3509	2.088	2.154	2.220	2.284	2.350	2.416	2.483	2.549	2.615	2.678	2.745	-
3126	464	3590	2.122	2.188	2.256	2.322	2.391	2.458	2.524	2.591	2.661	2.727	-	-
3198	472	3670	2.154	2.224	2.290	2.360	2.430	2.500	2.567	2.636	2.706	2.773	-	-
3271	479	3750	2.188	2.259	2.328	2.399	2.468	2.539	2.608	2.682	2.752	-	-	-
3344	487	3831	2.220	2.294	2.363	2.437	2.507	2.580	2.654	2.724	2.798	-	-	-
3417	494	3911	2.256	2.328	2.402	2.475	2.549	2.623	2.696	2.770	-	-	-	-
3490	502	3992	2.287	2.363	2.437	2.511	2.587	2.661	2.738	2.811	-	-	-	-
3563	509	4072	2.322	2.396	2.472	2.549	2.626	2.703	2.780	2.857	-	-	-	-
3635	517	4152	2.353	2.430	2.511	2.587	2.668	2.745	2.821	-	-	-	-	-
3709	524	4233	2.388	2.465	2.546	2.626	2.706	2.787	2.864	-	-	-	-	-
3781	532	4313	2.419	2.500	2.584	2.664	2.745	2.826	2.910	-	-	-	-	-
3855	539	4394	2.455	2.535	2.619	2.703	2.783	2.867	-	-	-	-	-	-
3927	547	4474	2.486	2.570	2.654	2.738	2.826	2.910	-	-	-	-	-	-
4000	554	4554	2.518	2.605	2.692	2.776	2.864	2.948	-	-	-	-	-	-
4073	562	4635	2.552	2.640	2.727	2.815	2.902	2.989	-	-	-	-	-	-

Costo terminale di chiusura	36	38	39	41	44	46	47	49	52	54	56	57
-----------------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

LISTINO SILVER SHADOW

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

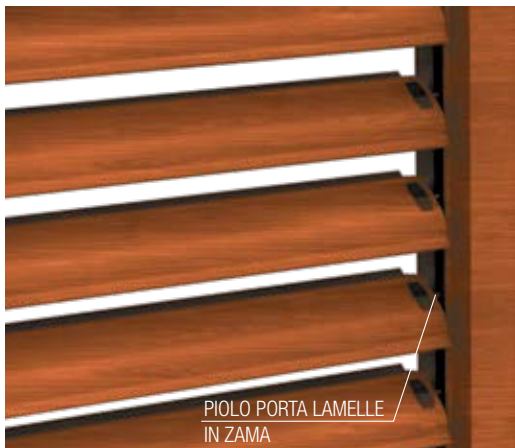
HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT									
2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	HT
1.244	1.262	1.280	1.297	1.315	1.332	1.353	1.500	1.521	1097
1.294	1.312	1.332	1.350	1.371	1.392	1.409	1.567	1.587	1178
1.343	1.364	1.384	1.406	1.427	1.448	1.468	1.630	1.654	1258
1.392	1.412	1.437	1.458	1.480	1.503	1.524	1.696	1.720	1338
1.427	1.452	1.475	1.496	1.521	1.546	1.570	1.762	1.786	1419
1.475	1.500	1.524	1.552	1.577	1.602	1.626	1.826	1.854	1499
1.524	1.552	1.577	1.605	1.630	1.658	1.682	1.892	1.920	1580
1.574	1.602	1.630	1.658	1.686	1.714	1.742	1.954	1.986	1660
1.623	1.651	1.679	1.710	1.738	1.770	1.798	2.022	2.053	1740
1.671	1.699	1.730	1.762	1.794	1.826	1.857	2.084	2.119	1821
1.717	1.752	1.783	1.814	1.846	1.882	1.913	2.150	2.185	1901
1.766	1.801	1.836	1.867	1.902	1.938	1.969	2.213	2.252	1982
1.814	1.850	1.885	1.920	1.954	1.994	2.028	2.280	2.318	2062
1.864	1.898	1.938	1.972	2.010	2.045	2.084	2.346	2.384	2142
1.913	1.951	1.989	2.028	2.063	2.101	2.140	2.409	2.452	2223
1.961	2.000	2.038	2.081	2.119	2.157	2.200	2.475	2.518	2303
2.010	2.048	2.091	2.132	2.175	2.213	2.256	2.539	-	2384
2.056	2.101	2.144	2.185	2.228	2.269	2.312	-	-	2464
2.104	2.150	2.192	2.238	2.284	2.325	-	-	-	2544
2.154	2.200	2.244	2.290	2.335	-	-	-	-	2625
2.203	2.248	2.297	2.343	-	-	-	-	-	2705
2.252	2.300	2.350	-	-	-	-	-	-	2786
2.300	2.350	2.399	-	-	-	-	-	-	2866
2.350	2.399	-	-	-	-	-	-	-	2946
2.567	2.623	-	-	-	-	-	-	-	3027
2.619	-	-	-	-	-	-	-	-	3107
2.668	-	-	-	-	-	-	-	-	3188
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3268
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3348
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3509
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3590
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3670
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3831
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3911
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3992
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4152
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4233
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4313
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4394
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4474
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4554
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4635

HT	VERNICIATURA	
	Clips	Porta-lamelle
1097	38	41
1178	41	45
1258	45	49
1338	48	53
1419	52	56
1499	55	60
1580	58	64
1660	62	67
1740	66	72
1821	69	75
1901	73	80
1982	76	83
2062	80	86
2142	83	91
2223	86	94
2303	90	97
2384	93	102
2464	96	105
2544	100	109
2625	103	113
2705	106	116
2786	110	120
2866	113	124
2946	118	128
3027	121	131
3107	124	136
3188	128	139
3268	131	142
3348	134	147
3429	138	150
3509	141	153
3590	144	158
3670	148	161
3750	151	165
3831	155	169
3911	158	172
3992	162	177
4072	165	180
4152	169	184
4233	172	188
4313	176	192
4394	179	195
4474	183	199
4554	186	203
4635	189	206

59	62	64	66	67	69	72	73	75
----	----	----	----	----	----	----	----	----



SILVER SHADOW FL

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 80 x 45 (+ 3 mm di raccordo)

Cassonetto mm 79 x 68

Motore V-AC 230V - 50Hz

PIOLO PORTA LAMELLE
IN ZAMA

Consegna STANDARD: 45 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4035	Frangisole SHADOW FL	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 650	massima mm 3000	minima mm 800	massima mm 4600
Quadratura massima mq 7,00			

FLESSIONE LAMELLE

L1	2000	2500	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle **estruse** verniciate nei colori finti legno, dotate di spazzolino antirumore sul bordo esterno.
- Movimentazione delle lamelle ancorate nelle guide laterali con robusti supporti portalamelle metallici in alluminio pressofuso con finitura naturale, che consentono di assorbire escursioni termiche o movimenti della struttura.
- Clips di sicurezza in acciaio inox per garantire alta resistenza delle lamelle al vento.
- Meccanismi metallici di movimentazione e orientamento contenuti nelle guide laterali autoportanti sezione mm. 80x45 (+ 3 mm di raccordo), con guarnizioni insonorizzanti in polietilene.
- Terminale in alluminio estruso verniciato nei colori finti legno.
- Sollevamento ed abbassamento lamelle mediante catena a rulli, sistema di chiusura automatica in posizione abbassata. Dotato di sistema di sicurezza contro i sovraccarichi accidentali durante l'abbassamento delle lamelle. Discesa automatica delle lamelle in posizione di lavoro da 0° a 90°, arresto e orientamento a qualsiasi altezza. Discesa e risalita con passo costante.
- Cassonetto superiore ad U in acciaio zincato da mm 79x68 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi. Albero di rotazione in alluminio estruso lega 6060 T5 di forte spessore con nervatura antitorsione. Testata realizzata in fusione di alluminio che assicura grande robustezza, affidabilità, durabilità e silenziosità di funzionamento.
- Azionamento con motore asincrono monofase operante a 230V-50Hz, grado di protezione IP44 completo di protezione termica contro il sovraccarico, freno e fine-corsa regolabili interni al motore. Motore dotato di cavo elettrico di alimentazione di lunghezza 0,5 metri con connettore stagno fuso sull'estremità libera.
- Tutti i componenti del frangisole sono fissati alle guide laterali rendendo il sistema autoportante e senza necessità di ispezionabilità frontale interna del cassonetto.

SILVER SHADOW FL

Robusta testata
in fusione di alluminio



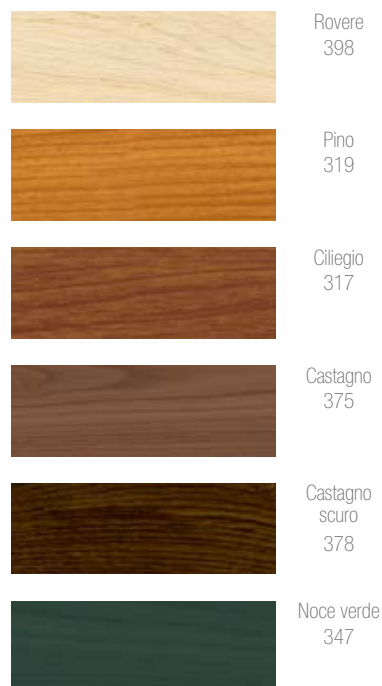
Robusta testata
realizzata in fusione
di alluminio

Potenza
Affidabilità
Durabilità
Silenziosità

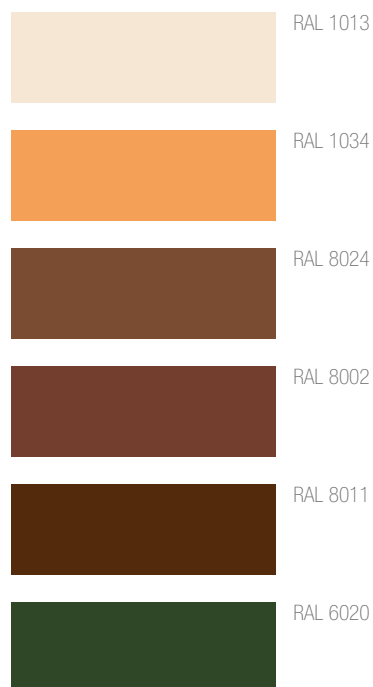


Catena in lega speciale

Colori per doghe e guide
in alluminio estruso
(finti legno gamma Viv Decoral)



Colori disponibili
per clips di fissaggio
e piolo portalamelle



Guida verniciata in tinta
finitura gamma RAL

Terminale per ultima lamella
in alluminio estruso



Finitura finto legno

Guida design



Finitura finto legno

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT											
			1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100
865	232	1097	1.231	1.260	1.289	1.322	1.351	1.380	1.409	1.438	1.471	1.500	1.529	1.557
939	239	1178	1.282	1.315	1.344	1.376	1.409	1.441	1.474	1.506	1.539	1.571	1.604	1.637
1011	247	1258	1.329	1.365	1.401	1.434	1.471	1.503	1.539	1.576	1.608	1.644	1.677	1.712
1084	254	1338	1.380	1.416	1.456	1.492	1.529	1.568	1.604	1.641	1.677	1.717	1.753	1.789
1157	262	1419	1.406	1.445	1.482	1.521	1.561	1.600	1.641	1.680	1.717	1.756	1.796	1.850
1230	269	1499	1.453	1.495	1.536	1.579	1.618	1.662	1.702	1.746	1.785	1.829	1.868	1.930
1303	277	1580	1.503	1.547	1.590	1.633	1.677	1.724	1.767	1.811	1.855	1.902	1.944	2.006
1376	284	1660	1.550	1.597	1.644	1.691	1.738	1.785	1.829	1.876	1.923	1.970	2.017	2.082
1448	292	1740	1.597	1.648	1.699	1.746	1.796	1.844	1.894	1.944	1.991	2.043	2.090	2.158
1522	299	1821	1.648	1.699	1.749	1.803	1.855	1.905	1.959	2.010	2.061	2.111	2.166	2.238
1594	307	1901	1.695	1.749	1.803	1.858	1.912	1.967	2.020	2.075	2.129	2.184	2.238	2.314
1668	314	1982	1.746	1.800	1.858	1.916	1.970	2.028	2.085	2.140	2.199	2.256	2.311	2.390
1740	322	2062	1.793	1.855	1.912	1.970	2.032	2.090	2.147	2.209	2.267	2.325	2.387	2.466
1813	329	2142	1.844	1.905	1.967	2.028	2.090	2.152	2.213	2.275	2.336	2.398	2.460	2.542
1886	337	2223	1.891	1.956	2.020	2.082	2.147	2.213	2.278	2.340	2.405	2.470	2.535	2.622
1959	344	2303	1.938	2.006	2.072	2.140	2.205	2.275	2.340	2.408	2.473	2.539	2.607	2.698
2032	352	2384	1.988	2.057	2.126	2.195	2.264	2.336	2.405	2.473	2.542	2.611	2.680	2.774
2105	359	2464	2.035	2.108	2.181	2.252	2.325	2.393	2.466	2.539	2.611	2.684	2.756	2.850
2177	367	2544	2.085	2.158	2.234	2.307	2.383	2.455	2.531	2.604	2.680	2.752	2.828	2.930
2251	374	2625	2.134	2.209	2.289	2.364	2.440	2.517	2.593	2.672	2.748	2.825	2.901	3.006
2323	382	2705	2.184	2.260	2.340	2.419	2.499	2.578	2.658	2.738	2.818	2.897	2.977	3.082
2397	389	2786	2.231	2.314	2.393	2.477	2.557	2.640	2.724	2.803	2.886	2.966	3.050	3.158
2469	397	2866	2.278	2.364	2.448	2.531	2.619	2.701	2.785	2.868	2.956	3.039	3.121	3.235
2542	404	2946	2.328	2.416	2.502	2.589	2.677	2.763	2.850	2.937	3.024	3.111	3.198	3.314
2615	412	3027	2.568	2.662	2.760	2.857	2.951	3.050	3.147	3.241	3.339	3.437	3.531	3.629
2688	419	3107	2.619	2.719	2.818	2.915	3.017	3.115	3.216	3.314	3.412	3.512	3.611	3.712
2761	427	3188	2.672	2.774	2.875	2.977	3.078	3.180	3.285	3.386	3.488	3.588	3.690	3.791
2834	434	3268	2.724	2.828	2.933	3.039	3.144	3.248	3.353	3.455	3.560	3.665	3.770	3.875
2906	442	3348	2.778	2.883	2.992	3.100	3.205	3.314	3.423	3.527	3.636	3.741	3.849	-
2980	449	3429	2.828	2.941	3.050	3.158	3.270	3.379	3.491	3.600	3.708	3.820	3.929	-
3052	457	3509	2.883	2.995	3.107	3.220	3.332	3.444	3.560	3.672	3.784	3.896	4.008	-
3126	464	3590	2.933	3.050	3.165	3.282	3.397	3.512	3.629	3.741	3.857	3.973	-	-
3198	472	3670	2.988	3.104	3.223	3.343	3.459	3.578	3.694	3.814	3.933	4.049	-	-
3271	479	3750	3.039	3.162	3.282	3.400	3.524	3.643	3.763	3.886	4.005	-	-	-
3344	487	3831	3.092	3.216	3.339	3.462	3.585	3.708	3.832	3.958	4.081	-	-	-
3417	494	3911	3.144	3.270	3.397	3.524	3.650	3.778	3.900	4.028	-	-	-	-
3490	502	3992	3.198	3.324	3.455	3.585	3.712	3.843	3.969	4.099	-	-	-	-
3563	509	4072	3.248	3.382	3.512	3.643	3.778	3.908	4.038	4.172	-	-	-	-
3635	517	4152	3.303	3.437	3.571	3.705	3.839	3.973	4.107	-	-	-	-	-
3709	524	4233	3.353	3.491	3.629	3.767	3.904	4.042	4.175	-	-	-	-	-
3781	532	4313	3.408	3.546	3.687	3.825	3.966	4.107	4.245	-	-	-	-	-
3855	539	4394	3.459	3.603	3.744	3.886	4.031	4.172	-	-	-	-	-	-
3927	547	4474	3.512	3.658	3.802	3.948	4.092	4.237	-	-	-	-	-	-
4000	554	4554	3.564	3.712	3.861	4.008	4.157	4.302	-	-	-	-	-	-
4073	562	4635	3.618	3.767	3.919	4.067	4.219	4.371	-	-	-	-	-	-

Costo terminale di chiusura		47	50	53	56	58	62	65	67	71	73	76
-----------------------------	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

LISTINO SILVER SHADOW FL

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT									
2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	HT
1.586	1.618	1.648	1.677	1.706	1.735	1.767	1.967	1.999	1097
1.670	1.699	1.732	1.764	1.796	1.829	1.861	2.075	2.111	1178
1.749	1.782	1.818	1.850	1.887	1.923	1.956	2.184	2.220	1258
1.829	1.865	1.902	1.941	1.977	2.014	2.053	2.289	2.332	1338
1.891	1.930	1.970	2.010	2.050	2.090	2.129	2.398	2.440	1419
1.970	2.014	2.053	2.097	2.140	2.181	2.223	2.507	2.554	1499
2.050	2.093	2.140	2.184	2.228	2.275	2.317	2.611	2.662	1580
2.129	2.176	2.223	2.270	2.317	2.364	2.412	2.719	2.771	1660
2.209	2.260	2.307	2.358	2.408	2.460	2.507	2.828	2.883	1740
2.289	2.340	2.393	2.445	2.499	2.549	2.601	2.933	2.992	1821
2.369	2.423	2.477	2.531	2.586	2.640	2.698	3.042	3.104	1901
2.448	2.507	2.560	2.619	2.677	2.734	2.792	3.151	3.212	1982
2.528	2.586	2.648	2.705	2.766	2.825	2.886	3.256	3.324	2062
2.607	2.669	2.731	2.792	2.854	2.919	2.980	3.364	3.433	2142
2.687	2.748	2.813	2.880	2.944	3.009	3.074	3.473	3.541	2223
2.763	2.832	2.901	2.966	3.035	3.104	3.168	3.578	3.655	2303
2.843	2.915	2.984	3.053	3.126	3.194	3.263	3.687	-	2384
2.922	2.995	3.068	3.139	3.212	3.285	3.357	-	-	2464
3.003	3.078	3.154	3.227	3.303	3.379	-	-	-	2544
3.082	3.162	3.238	3.314	3.394	-	-	-	-	2625
3.162	3.241	3.321	3.400	-	-	-	-	-	2705
3.241	3.324	3.408	-	-	-	-	-	-	2786
3.321	3.404	3.491	-	-	-	-	-	-	2866
3.400	3.488	-	-	-	-	-	-	-	2946
3.726	3.820	-	-	-	-	-	-	-	3027
3.810	-	-	-	-	-	-	-	-	3107
3.896	-	-	-	-	-	-	-	-	3188
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3268
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3348
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3509
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3590
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3670
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3831
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3911
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3992
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4152
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4233
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4313
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4394
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4474
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4554
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4635

HT	VERNICIATURA	
	Clips	Porta-lamelle
1097	38	41
1178	41	45
1258	45	49
1338	48	53
1419	52	56
1499	55	60
1580	58	64
1660	62	67
1740	66	72
1821	69	75
1901	73	80
1982	76	83
2062	80	86
2142	83	91
2223	86	94
2303	90	97
2384	93	102
2464	96	105
2544	100	109
2625	103	113
2705	106	116
2786	110	120
2866	113	124
2946	118	128
3027	121	131
3107	124	136
3188	128	139
3268	131	142
3348	134	147
3429	138	150
3509	141	153
3590	144	158
3670	148	161
3750	151	165
3831	155	169
3911	158	172
3992	162	177
4072	165	180
4152	169	184
4233	172	188
4313	176	192
4394	179	195
4474	183	199
4554	186	203
4635	189	206

80	82	85	88	91	94	97	100	103
----	----	----	----	----	----	----	-----	-----



GOLD SHADOW

Informazioni tecniche

Lamella in alluminio estruso.

Dimensione lamella mm 92,00 circa

Spessore lamella mm 1,20 circa

Dimensione guida mm 80 x 45 (+ 3 mm di raccordo)

Cassonetto mm 79 x 68

Motore V-AC 230 V - 50Hz

Adatto per località marine

Consegna STANDARD: 40 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 4040	Frangisole GOLD SHADOW	a corpo	vedi griglia pag seguente



DIMENSIONI MINIME E MASSIME

Larghezza LT		Altezza HT	
minima mm 650	massima mm 3000	minima mm 800	massima mm 4600
Quadratura massima mq 7,00			

FLESSIONE LAMELLE

L1	2000	2500	2800	3000
mm	2,5	6	10	13

Descrizione prodotto

- Lamelle **estruse con trattamento di protezione alla salsedine** e verniciate, dotate di spazzolino antirumore sul bordo esterno.
- Movimentazione delle lamelle ancorate nelle guide laterali con robusti supporti portalamelle metallici in alluminio pressofuso con finitura naturale, che consentono di assorbire escursioni termiche o movimenti della struttura.
- Clips di sicurezza in acciaio inox verniciate gamma Ral per garantire alta resistenza delle lamelle al vento.
- Meccanismi metallici di movimentazione e orientamento contenuti nelle guide laterali autoportanti pretrattate e resistenti alla salsedine, sezione mm. 80x45 (+ 3 mm di raccordo), con guarnizioni i insonorizzanti in polietilene.
- Orientamento lamelle tramite meccanismo a bilanciere frizionato in zama cromato resistente alla salsedine
- Terminale in alluminio estruso pretrattato resistente alla salsedine, verniciato in tinta.
- Catena in acciaio inox.
- Sollevamento ed abbassamento lamelle mediante catena a rulli, sistema di chiusura automatica in posizione abbassata. Dotato di sistema di sicurezza contro i sovraccarichi accidentali durante l'abbassamento delle lamelle. Discesa automatica delle lamelle in posizione di lavoro da 0° a 90°, arresto e orientamento a qualsiasi altezza. Discesa e risalita con passo costante.
- Cassonetto superiore ad U in acciaio zincato da mm 79x68 per alloggiamento motoriduttore e meccanismi. Albero di rotazione in alluminio estruso lega 6060 T5 di forte spessore con nervatura antitorsione. Testata realizzata in fusione di alluminio che assicura grande robustezza, affidabilità, durabilità e silenziosità di funzionamento.
- Azionamento con motore asincrono monofase operante a 230v-50Hz, grado di protezione IP44 completo di protezione termica contro il sovraccarico, freno e fine-corsa regolabili interni al motore. Motore dotato di cavo elettrico di alimentazione di lunghezza 0,5 metri con connettore stagno fuso sull'estremità libera.
- Tutti i componenti del frangisole sono fissati alle guide laterali rendendo il sistema autoportante e senza necessità di ispezionabilità frontale interna del cassonetto.

GOLD SHADOW

Albero trazione
in alluminio estruso
lega 6060 T5



Robusta testata
realizzata in fusione
di alluminio

Potenza
Affidabilità
Durabilità
Silenziosità



Guida verniciata in tinta
finitura gamma RAL

Terminale per ultima lamella
in alluminio estruso



Finitura gamma RAL



Catena acciaio inox

Guida design



Finitura gamma RAL

Colori disponibili per lamelle
e guide in alluminio estruso

	RAL 9016 semilucido
	RAL 9010 semilucido
	RAL 9001 semilucido
	RAL 7035 semilucido
	RAL 7038 semilucido
	RAL 9006 opaco
	RAL 9007 opaco
	RAL 7016 semilucido
	nostra polvere
	RAL 1015 semilucido
	RAL 1019 semilucido
	RAL 8017 semilucido
	RAL 8014 semilucido
	RAL 6005 semilucido
	RAL 3013 semilucido
	RAL 3011 semilucido
	RAL 1007 semilucido
	RAL 5014 semilucido
	RAL 5009 semilucido
	RAL 5002 semilucido

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT											
			1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100
865	232	1097	1.130	1.151	1.174	1.195	1.216	1.239	1.260	1.282	1.304	1.325	1.347	1.369
939	239	1178	1.169	1.195	1.216	1.242	1.263	1.289	1.312	1.333	1.359	1.380	1.406	1.427
1011	247	1258	1.210	1.235	1.260	1.286	1.312	1.336	1.362	1.383	1.409	1.434	1.459	1.485
1084	254	1338	1.250	1.275	1.304	1.329	1.354	1.383	1.409	1.438	1.463	1.488	1.518	1.542
1157	262	1419	1.268	1.292	1.322	1.351	1.380	1.406	1.434	1.463	1.488	1.518	1.547	1.586
1230	269	1499	1.304	1.333	1.365	1.394	1.424	1.453	1.482	1.510	1.542	1.571	1.600	1.644
1303	277	1580	1.344	1.376	1.406	1.438	1.467	1.500	1.532	1.561	1.594	1.626	1.655	1.702
1376	284	1660	1.383	1.416	1.448	1.482	1.514	1.547	1.579	1.612	1.644	1.677	1.709	1.760
1448	292	1740	1.420	1.456	1.488	1.524	1.557	1.594	1.626	1.662	1.699	1.732	1.767	1.818
1522	299	1821	1.459	1.495	1.532	1.568	1.604	1.641	1.677	1.712	1.749	1.785	1.821	1.873
1594	307	1901	1.495	1.536	1.571	1.612	1.648	1.688	1.724	1.764	1.800	1.840	1.876	1.930
1668	314	1982	1.536	1.576	1.615	1.655	1.695	1.735	1.774	1.814	1.850	1.891	1.930	1.988
1740	322	2062	1.576	1.615	1.655	1.699	1.738	1.782	1.821	1.861	1.905	1.944	1.988	2.046
1813	329	2142	1.612	1.655	1.699	1.742	1.785	1.829	1.868	1.912	1.956	1.999	2.043	2.104
1886	337	2223	1.651	1.695	1.742	1.785	1.829	1.873	1.920	1.963	2.006	2.053	2.097	2.158
1959	344	2303	1.691	1.735	1.782	1.829	1.876	1.920	1.967	2.014	2.061	2.104	2.152	2.216
2032	352	2384	1.727	1.774	1.826	1.873	1.920	1.967	2.017	2.064	2.111	2.158	2.205	2.275
2105	359	2464	1.767	1.818	1.865	1.916	1.967	2.014	2.064	2.115	2.162	2.213	2.264	2.332
2177	367	2544	1.803	1.858	1.908	1.959	2.010	2.061	2.111	2.162	2.216	2.267	2.317	2.390
2251	374	2625	1.844	1.897	1.949	2.003	2.053	2.108	2.162	2.213	2.267	2.317	2.372	2.448
2323	382	2705	1.883	1.938	1.991	2.046	2.100	2.155	2.209	2.264	2.317	2.372	2.426	2.502
2397	389	2786	1.920	1.977	2.032	2.090	2.144	2.202	2.256	2.314	2.372	2.426	2.484	2.560
2469	397	2866	1.959	2.017	2.075	2.134	2.191	2.249	2.307	2.364	2.423	2.481	2.539	2.619
2542	404	2946	1.999	2.057	2.115	2.176	2.234	2.296	2.354	2.416	2.473	2.535	2.593	2.677
2615	412	3027	2.199	2.264	2.328	2.393	2.460	2.528	2.593	2.658	2.724	2.792	2.857	2.922
2688	419	3107	2.238	2.307	2.372	2.440	2.510	2.578	2.643	2.713	2.781	2.847	2.915	2.984
2761	427	3188	2.281	2.351	2.419	2.488	2.557	2.630	2.698	2.766	2.836	2.904	2.977	3.045
2834	434	3268	2.322	2.393	2.463	2.535	2.607	2.680	2.748	2.821	2.894	2.962	3.035	3.107
2906	442	3348	2.361	2.437	2.510	2.582	2.654	2.727	2.803	2.875	2.948	3.021	3.092	-
2980	449	3429	2.405	2.481	2.554	2.630	2.705	2.778	2.854	2.930	3.006	3.078	3.154	-
3052	457	3509	2.445	2.524	2.601	2.677	2.752	2.828	2.909	2.984	3.060	3.136	3.212	-
3126	464	3590	2.488	2.568	2.643	2.724	2.803	2.880	2.959	3.039	3.115	3.194	-	-
3198	472	3670	2.528	2.611	2.690	2.771	2.850	2.930	3.009	3.092	3.173	3.252	-	-
3271	479	3750	2.572	2.654	2.734	2.818	2.901	2.980	3.064	3.147	3.227	-	-	-
3344	487	3831	2.611	2.698	2.781	2.865	2.948	3.031	3.115	3.201	3.285	-	-	-
3417	494	3911	2.654	2.738	2.825	2.912	2.995	3.082	3.168	3.256	-	-	-	-
3490	502	3992	2.695	2.781	2.872	2.959	3.045	3.133	3.220	3.306	-	-	-	-
3563	509	4072	2.738	2.825	2.915	3.006	3.092	3.183	3.274	3.361	-	-	-	-
3635	517	4152	2.778	2.868	2.962	3.053	3.144	3.235	3.324	-	-	-	-	-
3709	524	4233	2.821	2.912	3.006	3.100	3.191	3.285	3.379	-	-	-	-	-
3781	532	4313	2.860	2.956	3.050	3.147	3.241	3.335	3.429	-	-	-	-	-
3855	539	4394	2.904	2.998	3.097	3.194	3.288	3.386	-	-	-	-	-	-
3927	547	4474	2.944	3.042	3.139	3.241	3.339	3.437	-	-	-	-	-	-
4000	554	4554	2.988	3.086	3.186	3.288	3.386	3.488	-	-	-	-	-	-
4073	562	4635	3.027	3.129	3.230	3.335	3.437	3.538	-	-	-	-	-	-

Costo terminale di chiusura

COMPRESO

LISTINO GOLD SHADOW

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT									
2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	HT
1.391	1.412	1.434	1.456	1.477	1.500	1.521	1.684	1.709	1097
1.453	1.474	1.500	1.521	1.542	1.568	1.590	1.764	1.789	1178
1.510	1.536	1.561	1.586	1.612	1.637	1.662	1.844	1.868	1258
1.568	1.597	1.623	1.651	1.677	1.702	1.732	1.920	1.949	1338
1.615	1.644	1.673	1.699	1.727	1.756	1.785	1.999	2.028	1419
1.673	1.706	1.735	1.764	1.793	1.826	1.855	2.075	2.108	1499
1.735	1.764	1.796	1.829	1.861	1.891	1.923	2.155	2.191	1580
1.793	1.826	1.858	1.891	1.926	1.959	1.991	2.234	2.270	1660
1.850	1.887	1.920	1.956	1.991	2.025	2.061	2.311	2.351	1740
1.912	1.949	1.985	2.020	2.057	2.093	2.129	2.390	2.430	1821
1.970	2.006	2.046	2.082	2.122	2.162	2.199	2.466	2.510	1901
2.028	2.068	2.108	2.147	2.187	2.228	2.267	2.546	2.589	1982
2.085	2.129	2.169	2.213	2.252	2.296	2.336	2.625	2.669	2062
2.147	2.191	2.234	2.275	2.317	2.361	2.405	2.701	2.748	2142
2.205	2.249	2.296	2.340	2.387	2.430	2.473	2.781	2.828	2223
2.264	2.311	2.358	2.405	2.452	2.499	2.542	2.857	2.909	2303
2.325	2.372	2.419	2.470	2.517	2.564	2.615	2.937	-	2384
2.383	2.434	2.481	2.531	2.582	2.633	2.684	-	-	2464
2.440	2.492	2.546	2.596	2.648	2.698	-	-	-	2544
2.499	2.554	2.607	2.662	2.713	-	-	-	-	2625
2.560	2.615	2.669	2.724	-	-	-	-	-	2705
2.619	2.677	2.731	-	-	-	-	-	-	2786
2.677	2.734	2.792	-	-	-	-	-	-	2866
2.734	2.796	-	-	-	-	-	-	-	2946
2.988	3.053	-	-	-	-	-	-	-	3027
3.053	-	-	-	-	-	-	-	-	3107
3.115	-	-	-	-	-	-	-	-	3188
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3268
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3348
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3429
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3509
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3590
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3670
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3750
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3831
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3911
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3992
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4072
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4152
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4233
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4313
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4394
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4474
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4554
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4635

HT	VERNICIATURA	
	Clips	Porta-lamelle
1097	38	41
1178	41	45
1258	45	49
1338	48	53
1419	52	56
1499	55	60
1580	58	64
1660	62	67
1740	66	72
1821	69	75
1901	73	80
1982	76	83
2062	80	86
2142	83	91
2223	86	94
2303	90	97
2384	93	102
2464	96	105
2544	100	109
2625	103	113
2705	106	116
2786	110	120
2866	113	124
2946	118	128
3027	121	131
3107	124	136
3188	128	139
3268	131	142
3348	134	147
3429	138	150
3509	141	153
3590	144	158
3670	148	161
3750	151	165
3831	155	169
3911	158	172
3992	162	177
4072	165	180
4152	169	184
4233	172	188
4313	176	192
4394	179	195
4474	183	199
4554	186	203
4635	189	206

COMPRESO

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE

- Frangisole orientabile ed impacchettabile a lamelle profilate a Z disponibile con larghezza 94 e 70 mm, oppure con lamella profilata concava larghezza 82 mm.
- Regolazione personalizzata della luce fino ad un ottimale oscuramento.
- Ottima schermatura solare e contro le aggressività atmosferiche.
- Contribuisce al risparmio energetico.
- A lamelle chiuse forma una parete ventilata .

COLORI E FINITURE

Lamelle verniciatura opaca 30 gloss strutturale antigraffio.

CONTROLLO DELLA LUCE

Le lamelle normalmente vengono posizionate inclinate per un'ottimale protezione dal sole e della privacy. A lamelle orizzontali massima luce, a lamelle completamente chiuse buon livello di oscuramento.

MOTORIZZAZIONE

Il motore consente la regolazione delle lamelle nel completo relax e comfort.

VARIETÀ DI COLORI

Disponiamo di una collezione colori standard su richiesta possiamo fornire gamma RAL completa.

QUALITÀ MATERIALI

Terilene a passo, fissato alle lamelle mediante graffe in acciaio, texband di sollevamento trattato per esterno contro le aggressività atmosferiche, terylene di orientamento rivestito in kevlar.

GUIDE LATERALI

In alluminio estruso complete di guarnizione anti rumore. Guide in cavo diametro 3 mm in acciaio inox a treccia, corredate di tendicavo, rivestite.



OPTIONAL - GUIDE AUTOPORTANTI

Le guide autoportanti evitano il fissaggio superiore dei supporti cassonetto sul cappotto evitando il ponte termico.

Larghezza massima LT 4500 mm.

(sopra ai 2500 inserimento di supporto)



FORO PASSAGGIO TEXBAND

Il foro di diametro 7mm con finitura orlata protegge il texband in fase di salita e discesa lamelle da eventuali interferenze o abrasioni che possano danneggiarlo. La dimensione del texband di 6x0,33 mm copre quasi totalmente il foro evitando l'entrata della luce diretta.



GRAFFE IN ACCIAIO INOX

Le graffe in acciaio inox garantiscono inalterabilità nel tempo ed un corretto ripiegamento della scaletta terilene, inoltre facilita la sostituzione della scaletta terilene in fase di manutenzione grazie alla speciale conformazione che lo permette.



PERNI GUIDA LAMELLA

Perni di scorrimento in guida in zama trattato contro i raggi UV.

I perni vengono montati alternati a dx e sx per la massima flessibilità del telo in caso di vento



GUIDA IN CAVO INOX

Guida cavo in acciaio inox Ø 3 a treccia rivestito in materiale plastico, resistente ai raggi UV.



TENDI CAVO PER GUIDA




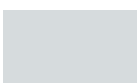

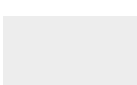




Tendicavo in ottone cromato composto da due parti: una fissa a pavimento, l'altra mobile.

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE

INFORMAZIONI TECNICHE

- Spessore lamella 0,45 mm
- Guarnizione antirumore/oscuramento inserita sulla nervatura esterna
- Perni in nylon montati alternati per la massima flessibilità del telo in caso di vento
- Guide laterali in alluminio estruso 17x20 mm verniciate gamma Ral (nostra collezione), con guarnizione antirumore
- Terminale telescopico in alluminio estruso
- Nastri in texband larghezza 6 mm antiusura, trattato contro raggi UV per la salita e discesa telo
- Scaletta terylene a passo costante in tessuto poliestere trattata contro raggi UV
- Cassonetto in acciaio zincato porta meccanismi di salita, discesa ed orientamento
- Alberino di collegamento in alluminio estruso scanalato diam. 14 mm
- I frangisole Wiz con movimento a corde sono disponibili con movimento manuale o tramite arganello







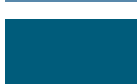


Colori per lamelle profilate

	401
	411
	405
	404
	414
	415
	407
	476
	421
	416










Colori per guide

	RAL 9016 semilucido
	RAL 9010 semilucido
	RAL 9001 semilucido
	RAL 7035 semilucido
	RAL 7038 semilucido
	RAL 9006 opaco
	RAL 9007 opaco
	RAL 7016 semilucido
	nostra polvere
	RAL 1015 semilucido

Colori per lamelle profilate

	417
	418
	420
	412
	430
	413
	403
	440
	406
	

Colori per guide

	RAL 1019 semilucido
	RAL 8017 semilucido
	RAL 8014 semilucido
	RAL 6005 semilucido
	RAL 3013 semilucido
	RAL 3011 semilucido
	RAL 1007 semilucido
	RAL 5014 semilucido
	RAL 5009 semilucido
	RAL 5002 semilucido

I colori delle lamelle e delle guide possono differire essendo realizzate con tecnologie differenti.

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 90



WIZ 90 con guida 17x20

LT	min con arganello	550	mm
LT	min con motore:	550	mm
LT	max	4500	mm
HT	min	600*	mm
HT	max	4600	mm
Dim. max	con arganello	12	mq
Dim. max	con motore	15	mq
Dim. max	con guida incavo	9	mq

* la nicchia del cassonetto è 205 mm

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5005	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5015	Con arganello		



Peso	1,9 kg/m ²
Dimensione lamella	94 mm
Spessore della lamella	0,45mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 90 Classi resistenza al vento

L1 < 2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h
L1 < 2500 mm*	Classe 6	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm*	Classe 5	< 60 Km/h
L1 < 3500 mm*	Classe 5	< 60 Km/h
L1 < 4000 mm*	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4500 mm*	Classe 3	< 60 Km/h

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella profilata da 94 mm



Max abbinamento con arganello:

3 frangisole, tot. 10 mq.

Max abbinamento con motore:

3 frangisole, tot. 30 mq.

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 90 AUTOPORTANTE



WIZ 90 con guida autoportante da 26x32

LT min con motore:	600	mm
LT max	4500*	mm
Dim. max con motore	15	mq

* con LT superiore ai 2500 mm
servono supporti intermedi

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5010	Motorizzato guida portante 26x32 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



Peso	1,9 kg/m ²
Dimensione lamella	94 mm
Spessore della lamella	0,45mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 90 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 <	Classi resistenza al vento	<
2000 mm	Classe 6	< 92 Km/h
2500* mm	Classe 5	< 76 Km/h
3000* mm	Classe 4	< 60 Km/h
3500 mm	-	
4000 mm	-	
4500 mm	-	

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella profilata da 94 mm



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
791	209	1000	417	423	435	441	449	460	467	514	525	532	540	550	558	569	576	584	594	641
891	209	1100	431	438	449	460	467	478	489	536	547	558	564	576	587	594	605	616	623	673
991	209	1200	438	449	460	467	478	489	500	550	561	572	641	590	601	612	623	634	641	696
1091	209	1300	446	456	467	478	489	500	511	564	576	587	598	608	619	631	641	652	659	713
1191	209	1400	456	467	478	489	500	511	522	579	590	601	612	623	634	645	655	670	681	735
1291	209	1500	467	482	493	503	517	529	543	601	612	623	637	648	663	673	684	699	710	768
1391	209	1600	478	489	503	514	529	540	554	612	626	637	652	666	678	692	702	717	728	790
1491	209	1700	485	500	511	525	540	554	564	626	641	655	666	681	696	707	720	735	746	808
1586	214	1800	493	507	522	536	550	564	579	641	655	670	684	696	710	725	739	754	768	829
1677	223	1900	507	522	536	550	569	584	598	663	678	692	707	720	739	754	768	782	796	862
1772	228	2000	514	532	547	561	579	594	608	678	692	707	725	739	754	768	786	801	815	884
1867	233	2100	525	540	558	572	590	605	619	688	707	720	739	754	772	786	804	819	833	905
1962	238	2200	532	550	564	584	601	616	634	702	720	735	754	772	786	804	819	837	855	924
2053	247	2300	547	564	579	598	616	634	652	725	743	760	778	796	815	833	848	866	884	956
2148	252	2400	554	572	590	608	626	645	663	739	757	775	793	811	829	848	866	884	902	978
2243	257	2500	561	584	601	619	637	655	678	754	772	790	808	829	848	866	884	902	920	999
2338	262	2600	572	590	612	631	648	670	688	768	786	804	825	843	862	884	902	920	942	1.018
2429	271	2700	584	605	626	645	666	688	707	790	808	829	848	869	890	909	931	952	971	1.054
2524	276	2800	594	616	634	655	678	699	717	801	822	843	866	884	905	927	949	971	989	1.072
2619	281	2900	601	623	645	666	688	710	731	815	837	858	880	902	924	945	967	989	1.007	1.094
2714	286	3000	612	634	655	678	699	720	743	829	851	872	895	916	937	960	981	1.007	1.028	1.116
2805	295	3100	623	645	670	692	717	739	760	851	872	898	920	942	967	989	1.010	1.036	1.057	1.148
2900	300	3200	634	655	681	702	728	749	775	866	887	913	934	960	981	1.007	1.028	1.054	1.075	1.166
2995	305	3300	641	666	688	713	739	760	786	880	902	927	949	974	999	1.021	1.046	1.072	1.094	1.188
3090	310	3400	648	673	699	725	749	772	796	890	916	942	967	992	1.014	1.039	1.065	1.090	1.116	1.210
3181	319	3500	663	688	713	739	764	790	815	913	937	963	992	1.018	1.043	1.068	1.094	1.119	1.145	1.242
3276	324	3600	670	696	725	749	775	801	829	927	952	981	1.007	1.033	1.057	1.086	1.112	1.137	1.163	1.263
3371	329	3700	681	707	731	760	786	815	840	942	967	996	1.021	1.046	1.075	1.101	1.130	1.155	1.180	1.282
3466	334	3800	688	717	743	772	796	825	851	956	981	1.010	1.036	1.065	1.090	1.119	1.145	1.174	1.203	1.304
3557	343	3900	702	728	757	786	815	843	872	978	1.004	1.033	1.061	1.090	1.119	1.148	1.174	1.203	1.231	1.336
3652	348	4000	710	739	768	796	825	855	884	989	1.018	1.046	1.075	1.104	1.133	1.163	1.192	1.221	1.250	1.359
3747	353	4100	717	746	778	808	837	866	895	1.004	1.033	1.061	1.094	1.122	1.151	1.180	1.210	1.239	1.268	1.424
3842	358	4200	728	757	786	819	848	877	905	1.018	1.046	1.080	1.108	1.137	1.166	1.198	1.228	1.257	1.289	1.441
3933	367	4300	739	772	801	833	866	895	927	1.039	1.072	1.101	1.133	1.163	1.195	1.224	1.257	1.289	1.362	1.474
4028	372	4400	749	778	811	843	877	905	937	1.054	1.083	1.116	1.148	1.180	1.210	1.242	1.275	1.351	1.380	1.495
4123	377	4500	757	790	822	855	887	916	949	1.068	1.098	1.130	1.163	1.195	1.228	1.260	1.292	1.369	1.398	1.518
4218	382	4600	764	796	829	866	898	931	963	1.080	1.112	1.145	1.177	1.210	1.242	1.275	1.307	1.387	1.420	1.536

LISTINO WIZ 90 CON GUIDA 17x20

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
648	655	666	673	684	692	699	710	717	725	735	782	790	801	808	815	825	833	840	851	1000
684	692	702	713	720	731	743	749	760	772	778	829	840	848	858	869	877	887	898	905	1100
702	713	725	735	746	754	764	775	786	796	808	858	869	877	887	898	909	920	927	937	1200
725	735	746	757	768	778	790	801	811	822	833	887	895	905	916	927	937	949	960	971	1300
746	757	768	778	790	804	815	825	837	848	858	913	924	937	949	960	971	981	992	1.004	1400
782	793	804	819	829	843	855	866	880	890	905	960	974	986	999	1.010	1.025	1.036	1.046	1.061	1500
801	815	825	840	855	866	880	890	905	916	931	989	1.004	1.014	1.028	1.039	1.054	1.068	1.080	1.094	1600
822	837	848	862	877	890	902	916	931	942	956	1.018	1.033	1.043	1.057	1.072	1.086	1.098	1.112	1.127	1700
843	858	872	884	898	913	927	942	956	971	981	1.046	1.061	1.072	1.086	1.101	1.116	1.130	1.145	1.159	1800
877	895	909	924	937	952	967	981	999	1.014	1.028	1.094	1.108	1.122	1.137	1.155	1.169	1.184	1.198	1.213	1900
898	916	931	945	960	978	992	1.007	1.025	1.039	1.054	1.122	1.137	1.151	1.169	1.184	1.198	1.216	1.231	1.245	2000
920	934	952	967	986	999	1.018	1.033	1.051	1.065	1.080	1.151	1.166	1.180	1.198	1.213	1.231	1.245	1.263	1.278	2100
942	956	974	992	1.007	1.025	1.039	1.057	1.075	1.090	1.108	1.177	1.195	1.210	1.228	1.245	1.260	1.278	1.292	1.312	2200
974	992	1.010	1.028	1.046	1.065	1.083	1.101	1.116	1.133	1.151	1.224	1.242	1.260	1.278	1.297	1.315	1.333	1.394	1.412	2300
996	1.014	1.033	1.051	1.068	1.086	1.104	1.122	1.141	1.159	1.177	1.253	1.271	1.289	1.307	1.325	1.387	1.406	1.427	1.445	2400
1.018	1.036	1.054	1.072	1.094	1.112	1.130	1.148	1.166	1.188	1.206	1.282	1.300	1.318	1.340	1.401	1.420	1.438	1.456	1.477	2500
1.039	1.057	1.075	1.098	1.116	1.133	1.155	1.174	1.192	1.213	1.231	1.312	1.329	1.391	1.412	1.430	1.448	1.471	1.488	1.506	2600
1.072	1.094	1.116	1.133	1.155	1.174	1.195	1.216	1.235	1.257	1.278	1.359	1.424	1.441	1.463	1.485	1.503	1.524	1.542	1.565	2700
1.094	1.116	1.137	1.155	1.177	1.198	1.221	1.239	1.260	1.282	1.304	1.430	1.453	1.471	1.492	1.514	1.536	1.553	1.576	1.597	2800
1.116	1.137	1.159	1.180	1.203	1.221	1.242	1.263	1.286	1.307	1.372	1.459	1.477	1.500	1.521	1.542	1.565	1.586	1.608	1.630	2900
1.137	1.159	1.180	1.203	1.224	1.245	1.268	1.289	1.312	1.376	1.398	1.485	1.506	1.529	1.553	1.576	1.597	1.618	1.641	1.662	3000
1.169	1.195	1.216	1.239	1.263	1.286	1.307	1.376	1.398	1.420	1.445	1.536	1.557	1.579	1.604	1.626	1.648	1.673	1.695	1.717	3100
1.192	1.213	1.239	1.263	1.286	1.312	1.376	1.401	1.424	1.448	1.471	1.561	1.586	1.608	1.633	1.655	1.680	1.702	1.727	1.749	3200
1.213	1.235	1.260	1.286	1.307	1.376	1.401	1.424	1.448	1.474	1.495	1.590	1.615	1.637	1.662	1.688	1.709	1.735	1.760	1.782	3300
1.235	1.257	1.282	1.307	1.376	1.401	1.424	1.448	1.474	1.500	1.524	1.618	1.644	1.665	1.691	1.717	1.742	1.767	1.789	-	3400
1.268	1.292	1.318	1.387	1.416	1.441	1.467	1.492	1.518	1.542	1.568	1.665	1.691	1.717	1.742	1.767	1.796	-	-	-	3500
1.289	1.315	1.383	1.412	1.438	1.463	1.488	1.518	1.542	1.568	1.594	1.695	1.720	1.746	1.774	1.800	-	-	-	-	3600
1.312	1.336	1.409	1.434	1.459	1.488	1.514	1.542	1.568	1.594	1.623	1.724	1.749	1.774	1.803	-	-	-	-	-	3700
1.329	1.401	1.430	1.456	1.485	1.510	1.539	1.565	1.594	1.618	1.648	1.749	1.779	1.803	-	-	-	-	-	-	3800
1.409	1.438	1.467	1.495	1.521	1.550	1.579	1.608	1.637	1.665	1.691	1.800	1.826	-	-	-	-	-	-	-	3900
1.430	1.459	1.488	1.518	1.547	1.576	1.604	1.633	1.662	1.691	1.720	1.826	-	-	-	-	-	-	-	-	4000
1.453	1.482	1.510	1.539	1.568	1.597	1.626	1.659	1.688	1.717	1.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4100
1.471	1.503	1.532	1.561	1.594	1.623	1.651	1.680	1.712	1.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4200
1.506	1.539	1.568	1.600	1.630	1.662	1.691	1.724	1.756	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
1.529	1.561	1.590	1.623	1.655	1.684	1.717	1.749	1.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
1.550	1.579	1.612	1.644	1.677	1.709	1.742	1.774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
1.568	1.600	1.633	1.665	1.699	1.732	1.764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
791	209	1000	479	487	495	506	513	521	532	569	580	588	596	607	615	622	633	641	648	701
891	209	1100	495	506	513	524	532	543	554	596	607	615	626	637	644	655	663	674	685	738
991	209	1200	506	517	529	535	547	558	569	615	622	633	644	655	663	674	685	697	708	760
1091	209	1300	517	529	540	551	562	573	585	629	641	652	663	674	685	697	708	716	727	786
1191	209	1400	529	540	551	566	577	588	599	648	660	671	682	693	704	716	727	738	749	810
1286	214	1500	547	558	569	585	596	607	622	671	685	697	708	724	735	749	760	772	786	847
1381	219	1600	558	569	585	596	610	622	637	689	701	716	727	741	753	768	780	794	805	872
1476	224	1700	569	585	596	610	626	637	652	704	719	735	746	760	775	786	802	816	828	895
1571	229	1800	580	596	610	622	637	652	666	724	738	749	764	780	794	810	824	836	850	922
1662	238	1900	596	610	626	644	660	674	689	749	764	780	794	810	824	839	855	869	888	959
1757	243	2000	607	626	641	655	671	689	704	764	780	797	813	828	843	861	877	892	906	981
1852	248	2100	618	637	652	671	685	704	719	783	797	813	832	847	866	880	895	914	930	1.004
1947	253	2200	633	648	666	682	701	716	735	797	816	832	850	866	884	899	918	936	952	1.030
2038	262	2300	648	666	685	701	719	738	757	824	843	858	877	895	914	933	952	970	989	1.067
2133	267	2400	660	678	697	716	735	753	772	839	858	877	895	914	933	952	970	989	1.008	1.090
2228	272	2500	671	689	708	730	749	768	786	858	877	895	914	933	955	974	992	1.011	1.030	1.117
2323	277	2600	682	704	724	741	764	783	802	872	895	914	933	955	974	992	1.011	1.034	1.053	1.139
2414	286	2700	701	719	741	760	783	805	824	899	922	941	963	981	1.004	1.027	1.045	1.067	1.090	1.176
2509	291	2800	712	730	753	775	797	816	839	914	936	959	981	1.004	1.023	1.045	1.067	1.090	1.109	1.203
2604	296	2900	724	746	768	791	810	832	855	933	955	978	1.000	1.023	1.045	1.064	1.086	1.109	1.131	1.225
2699	301	3000	735	757	780	802	824	847	869	948	974	997	1.019	1.042	1.064	1.086	1.109	1.131	1.154	1.251
2790	310	3100	749	775	797	821	847	869	892	974	1.000	1.023	1.045	1.072	1.094	1.117	1.142	1.165	1.187	1.289
2885	315	3200	760	786	810	836	858	884	906	992	1.015	1.042	1.064	1.090	1.112	1.139	1.161	1.187	1.210	1.312
2980	320	3300	772	797	824	847	872	899	922	1.008	1.034	1.056	1.083	1.109	1.136	1.158	1.184	1.210	1.233	1.337
3075	325	3400	786	810	836	861	888	914	936	1.027	1.049	1.075	1.101	1.128	1.154	1.180	1.203	1.229	1.256	1.360
3166	334	3500	802	828	855	880	906	933	963	1.049	1.075	1.105	1.131	1.158	1.184	1.210	1.236	1.262	1.289	1.398
3261	339	3600	813	839	866	895	922	948	978	1.067	1.094	1.120	1.150	1.176	1.203	1.229	1.259	1.285	1.312	1.424
3356	344	3700	824	850	880	906	936	963	992	1.083	1.112	1.139	1.169	1.195	1.221	1.251	1.278	1.307	1.334	1.446
3451	349	3800	836	866	892	922	948	978	1.008	1.101	1.128	1.158	1.187	1.214	1.244	1.270	1.300	1.326	1.356	1.473
3542	358	3900	850	880	911	941	970	1.000	1.030	1.128	1.154	1.184	1.214	1.244	1.273	1.304	1.334	1.364	1.390	1.510
3637	363	4000	866	895	925	955	986	1.015	1.045	1.142	1.173	1.203	1.233	1.262	1.292	1.323	1.353	1.382	1.412	1.532
3732	368	4100	877	906	936	967	997	1.030	1.061	1.161	1.192	1.221	1.251	1.281	1.312	1.345	1.375	1.404	1.435	1.604
3827	373	4200	888	918	948	981	1.011	1.042	1.075	1.176	1.206	1.240	1.270	1.300	1.334	1.364	1.393	1.427	1.457	1.626
3918	382	4300	903	936	967	1.000	1.034	1.064	1.098	1.203	1.233	1.267	1.300	1.329	1.364	1.393	1.427	1.462	1.540	1.663
4013	387	4400	914	948	981	1.015	1.045	1.079	1.112	1.217	1.251	1.285	1.318	1.348	1.382	1.416	1.450	1.529	1.559	1.690
4108	392	4500	925	959	992	1.027	1.061	1.094	1.128	1.236	1.270	1.304	1.337	1.368	1.401	1.435	1.468	1.547	1.581	1.712
4203	397	4600	936	974	1.008	1.042	1.075	1.109	1.142	1.251	1.285	1.318	1.353	1.390	1.424	1.457	1.491	1.570	1.604	1.738

LISTINO WIZ 90 AUTOPORTANTE 26x32

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
708	716	727	735	741	753	760	768	780	786	794	839	847	855	866	872	880	892	899	906	1000
746	757	768	775	786	797	805	816	824	836	847	892	903	911	922	930	941	952	959	970	1100
772	783	794	802	813	824	836	843	855	866	877	925	933	944	955	967	974	986	997	1.008	1200
797	805	816	828	839	850	861	872	884	895	906	955	967	978	989	1.000	1.011	1.023	1.034	1.042	1300
821	832	843	855	866	877	892	903	914	925	936	989	1.000	1.011	1.023	1.034	1.045	1.056	1.067	1.079	1400
861	872	884	899	911	922	936	948	963	974	986	1.042	1.053	1.067	1.079	1.090	1.105	1.117	1.128	1.142	1500
884	899	911	925	936	952	963	978	989	1.004	1.015	1.072	1.086	1.098	1.112	1.124	1.139	1.150	1.165	1.180	1600
911	922	936	952	963	978	992	1.004	1.019	1.034	1.045	1.105	1.120	1.131	1.147	1.161	1.173	1.187	1.203	1.214	1700
933	948	963	978	992	1.004	1.019	1.034	1.049	1.064	1.075	1.139	1.150	1.165	1.180	1.195	1.210	1.221	1.236	1.251	1800
974	989	1.004	1.019	1.034	1.049	1.064	1.083	1.098	1.112	1.128	1.192	1.206	1.221	1.236	1.251	1.267	1.281	1.296	1.315	1900
997	1.015	1.030	1.045	1.061	1.079	1.094	1.109	1.124	1.142	1.158	1.221	1.240	1.256	1.270	1.285	1.304	1.318	1.334	1.348	2000
1.023	1.038	1.056	1.072	1.090	1.105	1.120	1.139	1.154	1.173	1.187	1.256	1.270	1.289	1.304	1.323	1.337	1.353	1.371	1.387	2100
1.045	1.064	1.083	1.098	1.117	1.131	1.150	1.165	1.184	1.203	1.217	1.285	1.304	1.323	1.337	1.356	1.371	1.390	1.404	1.424	2200
1.086	1.105	1.124	1.142	1.158	1.176	1.195	1.214	1.233	1.251	1.270	1.342	1.356	1.375	1.393	1.412	1.431	1.450	1.513	1.532	2300
1.109	1.131	1.150	1.169	1.187	1.206	1.225	1.244	1.262	1.281	1.300	1.371	1.390	1.409	1.427	1.446	1.510	1.529	1.547	1.570	2400
1.136	1.154	1.173	1.195	1.214	1.233	1.251	1.270	1.289	1.312	1.329	1.404	1.424	1.443	1.462	1.529	1.547	1.566	1.585	1.604	2500
1.161	1.180	1.198	1.221	1.240	1.259	1.281	1.300	1.318	1.342	1.360	1.435	1.457	1.521	1.543	1.562	1.581	1.599	1.622	1.641	2600
1.198	1.221	1.240	1.262	1.285	1.304	1.326	1.345	1.368	1.390	1.409	1.487	1.555	1.577	1.596	1.618	1.641	1.660	1.682	-	2700
1.225	1.244	1.267	1.289	1.312	1.334	1.353	1.375	1.398	1.420	1.438	1.566	1.588	1.611	1.633	1.652	1.674	-	-	-	2800
1.248	1.270	1.292	1.315	1.337	1.360	1.382	1.404	1.427	1.450	1.518	1.599	1.622	1.644	1.668	1.690	-	-	-	-	2900
1.273	1.296	1.318	1.342	1.364	1.387	1.409	1.431	1.454	1.524	1.547	1.630	1.652	1.679	-	-	-	-	-	-	3000
1.312	1.337	1.360	1.382	1.409	1.431	1.454	1.524	1.547	1.574	1.596	1.682	1.708	-	-	-	-	-	-	-	3100
1.337	1.360	1.387	1.409	1.435	1.457	1.529	1.555	1.577	1.604	1.626	1.716	-	-	-	-	-	-	-	-	3200
1.360	1.387	1.412	1.435	1.462	1.532	1.559	1.581	1.607	1.633	1.655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3300
1.387	1.412	1.438	1.462	1.536	1.559	1.585	1.611	1.637	1.663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3400
1.424	1.454	1.480	1.551	1.577	1.604	1.630	1.660	1.686	1.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500
1.450	1.476	1.506	1.577	1.604	1.633	1.660	1.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3600
1.476	1.502	1.577	1.604	1.630	1.660	1.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3700
1.499	1.529	1.604	1.630	1.660	1.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3800
1.540	1.615	1.644	1.671	1.701	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3900
1.607	1.637	1.668	1.697	1.727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000
1.633	1.663	1.693	1.724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4100
1.660	1.690	1.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4200
1.697	1.730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
1.724	1.753	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
1.746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
1.772	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

FRANGISOLE CON MOVIMENTO
A CORDE WIZ 70

WIZ 70 con guida 17x20

LT	min con arganello	650	mm
LT	min con motore:	650	mm
LT	max	4500	mm
HT	min	600*	mm
HT	max	4600	mm
Dim.	max con arganello	12	mq
Dim.	max con motore	15	mq
Dim.	max con guida incavo	9	mq

* la nicchia del cassonetto è 205 mm

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5020	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5030	Con arganello		



Peso	1,9 kg/m ²
Dimensione lamella	70 mm
Spessore della lamella	0,45mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 70 Classi resistenza al vento

L1 < 2000 mm	Classe 5	< 92 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 3500 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4000 mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4500 mm	Classe 3	< 60 Km/h

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella profilata da 70 mm



Max abbinamento con argano:
3 frangisole, tot. 10 mq.

Max abbinamento con motore:
3 frangisole, tot. 30 mq.

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 70 AUTOPORTANTE



WIZ 70 con guida autoportante da 26x32

LT min con motore:	600	mm
LT max	4500*	mm
Dim. max con motore	15	mq

* con LT superiore ai 2500 mm
servono supporti intermedi

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5025	Motorizzato guida portante 26x32 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



Peso	1,9 kg/m ²
Dimensione lamella	70 mm
Spessore della lamella	0,45mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 70 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 < 2000 mm	Classe 5	< 92 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 92 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 5	< 92 Km/h

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella profilata da 70 mm



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
798	202	1000	444	455	465	472	483	493	504	556	563	573	584	595	605	612	623	633	643	696
898	202	1100	451	461	472	483	493	504	514	567	577	587	598	608	619	629	640	651	661	713
998	202	1200	465	476	486	500	511	521	532	587	598	612	623	633	643	654	668	679	689	745
1091	209	1300	479	489	500	514	524	539	549	608	623	633	643	657	668	682	692	707	717	776
1186	214	1400	486	500	511	524	535	549	563	623	636	647	661	671	685	696	710	724	735	797
1277	223	1500	500	511	524	539	552	567	580	643	657	668	682	696	710	724	738	748	763	825
1367	233	1600	511	524	539	552	567	584	598	664	679	692	707	720	735	748	763	776	791	857
1462	238	1700	521	535	549	563	580	595	608	675	692	707	720	735	752	766	780	794	811	878
1553	247	1800	532	549	563	580	595	612	626	696	713	727	745	758	776	791	808	822	839	909
1643	257	1900	545	560	577	595	612	626	643	717	735	752	766	783	801	819	832	850	867	941
1738	262	2000	552	570	587	605	623	640	654	730	748	766	783	797	814	832	850	867	885	958
1829	271	2100	567	584	601	619	636	654	675	752	769	786	804	822	839	860	878	895	913	990
1919	281	2200	577	598	615	633	654	671	692	769	791	808	829	847	867	885	902	923	941	1.021
2014	286	2300	587	605	626	643	664	682	703	783	804	822	842	864	881	902	920	941	958	1.042
2105	295	2400	598	619	640	661	679	699	720	804	825	847	867	885	906	926	948	969	986	1.073
2195	305	2500	612	633	654	675	696	717	738	825	847	867	888	909	930	951	972	993	1.018	1.101
2290	310	2600	619	640	664	685	707	727	748	839	860	881	902	926	948	969	990	1.010	1.035	1.122
2381	319	2700	633	654	679	699	724	745	766	860	881	906	926	948	972	993	1.018	1.038	1.063	1.154
2471	329	2800	643	668	692	713	738	763	786	878	902	926	951	972	997	1.021	1.042	1.066	1.091	1.185
2566	334	2900	654	679	699	724	748	773	797	892	916	941	965	990	1.014	1.035	1.060	1.084	1.109	1.203
2657	343	3000	664	689	713	741	766	791	814	913	937	962	986	1.014	1.038	1.063	1.088	1.112	1.137	1.234
2747	353	3100	679	703	727	755	780	808	832	934	958	986	1.010	1.035	1.063	1.088	1.116	1.140	1.165	1.266
2842	358	3200	685	713	738	766	791	819	842	948	972	1.000	1.025	1.053	1.077	1.105	1.129	1.157	1.182	1.287
2933	367	3300	699	727	752	780	808	836	860	969	993	1.021	1.049	1.077	1.101	1.129	1.157	1.185	1.210	1.318
3023	377	3400	710	738	766	794	822	850	878	986	1.014	1.042	1.070	1.098	1.126	1.157	1.185	1.213	1.241	1.350
3118	382	3500	720	748	776	804	832	864	892	1.000	1.028	1.060	1.088	1.116	1.144	1.172	1.200	1.231	1.259	1.368
3209	391	3600	730	763	791	822	850	878	909	1.021	1.049	1.081	1.109	1.140	1.168	1.200	1.228	1.256	1.287	1.399
3299	401	3700	745	773	804	836	867	895	926	1.042	1.070	1.101	1.133	1.165	1.193	1.224	1.256	1.284	1.315	1.430
3394	406	3800	752	783	814	847	878	906	937	1.056	1.088	1.116	1.147	1.178	1.210	1.241	1.269	1.300	1.332	1.452
3485	415	3900	766	797	829	860	892	923	954	1.073	1.109	1.140	1.172	1.203	1.234	1.266	1.297	1.328	1.360	1.480
3575	425	4000	776	811	842	875	909	941	972	1.094	1.129	1.161	1.193	1.228	1.259	1.290	1.325	1.356	1.388	1.556
3670	430	4100	786	819	853	885	920	951	986	1.109	1.144	1.175	1.210	1.241	1.277	1.308	1.340	1.374	1.406	1.577
3761	439	4200	797	832	867	902	934	969	1.004	1.129	1.165	1.196	1.231	1.266	1.300	1.332	1.368	1.402	1.480	1.608
3851	449	4300	811	847	881	916	951	986	1.021	1.150	1.185	1.221	1.256	1.290	1.325	1.360	1.396	1.475	1.511	1.640
3946	454	4400	819	857	892	926	962	997	1.032	1.165	1.200	1.234	1.269	1.305	1.340	1.374	1.409	1.493	1.528	1.658
4037	463	4500	832	867	906	941	976	1.014	1.049	1.182	1.221	1.256	1.294	1.328	1.364	1.402	1.437	1.518	1.556	1.689
4127	473	4600	842	881	920	954	993	1.032	1.066	1.203	1.241	1.280	1.315	1.353	1.388	1.427	1.465	1.546	1.584	1.720

LISTINO WIZ 70 CON GUIDA 17x20

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
703	713	724	735	745	752	763	773	783	794	801	853	864	875	885	892	902	913	923	934	1000
724	735	745	755	766	776	786	797	808	819	825	881	892	902	913	923	934	941	951	962	1100
755	766	780	791	801	811	822	836	847	857	867	923	937	948	958	969	979	990	1.004	1.014	1200
786	801	811	825	836	850	860	875	885	895	909	969	979	993	1.004	1.018	1.028	1.038	1.053	1.063	1300
808	822	832	847	860	870	885	895	909	920	934	993	1.007	1.021	1.032	1.045	1.056	1.070	1.084	1.094	1400
839	853	867	881	895	909	920	934	948	962	976	1.038	1.053	1.066	1.077	1.091	1.105	1.119	1.133	1.147	1500
870	888	902	916	930	944	958	972	986	1.000	1.014	1.081	1.094	1.112	1.126	1.140	1.154	1.168	1.182	1.196	1600
892	906	923	937	951	965	982	997	1.010	1.025	1.042	1.109	1.122	1.137	1.154	1.168	1.182	1.196	1.213	1.228	1700
923	941	954	972	986	1.004	1.018	1.035	1.049	1.066	1.081	1.150	1.168	1.182	1.200	1.213	1.231	1.244	1.262	1.277	1800
954	972	990	1.007	1.021	1.038	1.056	1.073	1.091	1.105	1.122	1.196	1.213	1.228	1.244	1.262	1.280	1.294	1.312	1.328	1900
976	993	1.010	1.028	1.045	1.063	1.081	1.094	1.112	1.129	1.147	1.224	1.238	1.256	1.272	1.290	1.308	1.325	1.343	1.360	2000
1.007	1.025	1.045	1.063	1.081	1.098	1.116	1.133	1.154	1.172	1.188	1.266	1.284	1.300	1.318	1.340	1.356	1.374	1.392	1.409	2100
1.038	1.060	1.077	1.098	1.116	1.137	1.154	1.172	1.193	1.210	1.231	1.308	1.328	1.346	1.368	1.384	1.406	1.424	1.486	1.508	2200
1.060	1.081	1.098	1.119	1.137	1.157	1.178	1.196	1.216	1.234	1.256	1.336	1.356	1.374	1.396	1.412	1.480	1.496	1.518	1.536	2300
1.091	1.112	1.133	1.154	1.175	1.193	1.213	1.234	1.256	1.277	1.294	1.381	1.399	1.420	1.440	1.508	1.528	1.546	1.567	1.587	2400
1.122	1.147	1.168	1.188	1.210	1.231	1.252	1.272	1.294	1.315	1.336	1.424	1.444	1.511	1.531	1.552	1.574	1.595	1.615	1.640	2500
1.144	1.165	1.188	1.210	1.231	1.252	1.272	1.297	1.318	1.340	1.360	1.452	1.518	1.539	1.559	1.580	1.605	1.626	1.646	1.668	2600
1.175	1.200	1.221	1.244	1.266	1.290	1.312	1.336	1.356	1.381	1.402	1.539	1.564	1.584	1.605	1.630	1.651	1.674	1.696	1.720	2700
1.210	1.231	1.256	1.280	1.300	1.325	1.350	1.374	1.396	1.420	1.444	1.584	1.605	1.630	1.654	1.674	1.699	1.724	1.748	1.770	2800
1.228	1.252	1.277	1.300	1.325	1.350	1.371	1.396	1.420	1.444	1.514	1.608	1.633	1.658	1.682	1.707	1.727	1.752	1.776	1.801	2900
1.259	1.287	1.312	1.336	1.360	1.384	1.409	1.434	1.458	1.528	1.556	1.654	1.679	1.702	1.727	1.752	1.776	1.801	1.826	1.854	3000
1.294	1.318	1.343	1.371	1.396	1.420	1.448	1.518	1.542	1.570	1.595	1.696	1.724	1.748	1.773	1.801	1.826	1.850	1.878	1.902	3100
1.312	1.340	1.364	1.392	1.416	1.444	1.514	1.542	1.567	1.595	1.618	1.724	1.748	1.776	1.801	1.829	1.854	1.882	1.905	1.933	3200
1.343	1.371	1.399	1.427	1.452	1.524	1.552	1.580	1.608	1.633	1.661	1.766	1.794	1.822	1.850	1.874	1.902	1.930	1.958	1.982	3300
1.378	1.406	1.434	1.462	1.536	1.564	1.592	1.618	1.646	1.674	1.702	1.811	1.839	1.867	1.895	1.923	1.951	1.979	2.007	-	3400
1.396	1.424	1.455	1.528	1.556	1.584	1.612	1.640	1.671	1.699	1.727	1.836	1.867	1.895	1.923	1.951	1.979	2.007	-	-	3500
1.427	1.458	1.531	1.564	1.592	1.623	1.651	1.679	1.710	1.738	1.770	1.882	1.910	1.941	1.969	2.000	2.028	-	-	-	3600
1.462	1.536	1.567	1.598	1.626	1.658	1.689	1.717	1.748	1.780	1.808	1.923	1.954	1.986	2.014	2.045	-	-	-	-	3700
1.524	1.556	1.587	1.618	1.651	1.679	1.710	1.742	1.773	1.804	1.832	1.951	1.982	2.014	2.042	-	-	-	-	-	3800
1.556	1.587	1.623	1.654	1.686	1.717	1.748	1.780	1.811	1.842	1.874	1.994	2.025	-	-	-	-	-	-	-	3900
1.592	1.623	1.654	1.689	1.720	1.752	1.786	1.818	1.850	1.885	1.916	2.038	-	-	-	-	-	-	-	-	4000
1.608	1.643	1.674	1.710	1.742	1.776	1.808	1.842	1.874	1.910	1.941	2.063	-	-	-	-	-	-	-	-	4100
1.640	1.674	1.710	1.745	1.776	1.811	1.846	1.882	1.913	1.948	1.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4200
1.674	1.710	1.745	1.780	1.814	1.850	1.885	1.916	1.951	1.986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
1.692	1.727	1.766	1.801	1.836	1.870	1.905	1.941	1.976	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
1.724	1.762	1.798	1.836	1.870	1.905	1.944	1.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
1.758	1.794	1.832	1.870	1.905	1.944	1.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
798	202	1000	553	561	573	585	596	608	616	662	674	685	697	708	716	728	739	751	763	817
895	205	1100	565	577	588	600	612	623	631	681	693	705	716	728	739	751	763	770	782	844
986	214	1200	581	592	608	619	631	643	654	708	720	732	743	755	770	782	794	805	817	883
1076	224	1300	600	612	627	639	650	666	677	732	747	759	774	786	801	813	828	840	856	921
1171	229	1400	612	627	639	654	666	681	697	751	767	778	794	805	821	836	848	863	875	945
1262	238	1500	627	643	658	674	689	705	716	778	790	805	821	836	852	867	883	898	910	983
1352	248	1600	647	662	677	693	708	724	739	801	817	832	852	867	883	898	914	929	948	1.022
1447	253	1700	658	674	689	708	724	739	759	821	836	852	871	887	902	921	937	952	968	1.045
1538	262	1800	674	693	708	728	743	763	782	844	863	883	898	917	933	952	968	987	1.003	1.084
1628	272	1900	693	708	728	747	767	786	801	871	890	910	929	945	964	983	1.003	1.022	1.041	1.123
1723	277	2000	705	724	743	763	782	801	821	890	910	929	948	968	987	1.003	1.022	1.041	1.061	1.146
1814	286	2100	720	739	763	782	801	821	844	914	937	956	976	995	1.018	1.038	1.057	1.076	1.096	1.185
1904	296	2200	736	759	778	801	821	844	867	941	960	983	1.003	1.026	1.045	1.068	1.088	1.111	1.134	1.223
1999	301	2300	751	770	794	817	836	859	883	960	979	1.003	1.026	1.045	1.068	1.088	1.111	1.134	1.154	1.250
2090	310	2400	767	790	813	836	859	883	906	983	1.007	1.030	1.053	1.076	1.099	1.123	1.146	1.169	1.188	1.285
2180	320	2500	782	809	832	856	879	902	929	1.010	1.034	1.057	1.080	1.107	1.130	1.154	1.177	1.200	1.223	1.324
2275	325	2600	797	821	844	871	894	917	945	1.026	1.053	1.076	1.099	1.127	1.150	1.173	1.200	1.223	1.247	1.351
2366	334	2700	813	840	863	890	914	941	968	1.053	1.080	1.103	1.130	1.154	1.181	1.208	1.231	1.258	1.281	1.390
2456	344	2800	828	856	883	910	937	964	991	1.080	1.107	1.130	1.158	1.185	1.212	1.239	1.266	1.293	1.316	1.425
2551	349	2900	844	871	898	925	952	979	1.007	1.096	1.123	1.150	1.177	1.204	1.231	1.258	1.285	1.312	1.339	1.452
2642	358	3000	859	887	917	945	972	999	1.030	1.123	1.150	1.177	1.208	1.235	1.262	1.293	1.320	1.347	1.374	1.490
2732	368	3100	875	906	933	964	995	1.022	1.053	1.150	1.177	1.208	1.235	1.266	1.293	1.324	1.351	1.382	1.409	1.529
2827	373	3200	890	917	948	979	1.007	1.038	1.068	1.165	1.196	1.227	1.254	1.285	1.316	1.343	1.374	1.405	1.432	1.552
2918	382	3300	906	937	968	999	1.030	1.061	1.092	1.192	1.223	1.254	1.285	1.316	1.347	1.378	1.405	1.436	1.467	1.591
3008	392	3400	921	956	987	1.018	1.049	1.080	1.115	1.216	1.250	1.281	1.312	1.343	1.378	1.409	1.440	1.471	1.502	1.630
3103	397	3500	937	968	999	1.034	1.065	1.096	1.130	1.235	1.266	1.301	1.332	1.367	1.398	1.429	1.463	1.494	1.525	1.653
3194	406	3600	952	987	1.018	1.053	1.084	1.119	1.154	1.262	1.293	1.328	1.363	1.394	1.429	1.459	1.494	1.529	1.560	1.692
3284	416	3700	968	1.003	1.038	1.072	1.107	1.142	1.177	1.285	1.320	1.355	1.390	1.425	1.459	1.494	1.529	1.564	1.595	1.730
3379	421	3800	983	1.018	1.053	1.088	1.123	1.158	1.192	1.305	1.339	1.374	1.409	1.444	1.479	1.514	1.549	1.583	1.618	1.758
3470	430	3900	999	1.034	1.068	1.107	1.142	1.177	1.216	1.332	1.367	1.401	1.440	1.475	1.510	1.545	1.583	1.618	1.653	1.792
3560	440	4000	1.014	1.053	1.088	1.127	1.165	1.200	1.239	1.355	1.394	1.429	1.467	1.506	1.541	1.579	1.614	1.653	1.688	1.831
3655	445	4100	1.026	1.065	1.103	1.142	1.177	1.216	1.254	1.374	1.413	1.448	1.487	1.525	1.560	1.599	1.638	1.676	1.711	1.909
3746	454	4200	1.045	1.084	1.123	1.161	1.200	1.239	1.278	1.398	1.436	1.475	1.514	1.552	1.591	1.630	1.669	1.707	1.746	1.947
3836	464	4300	1.061	1.099	1.142	1.181	1.219	1.258	1.301	1.425	1.463	1.506	1.545	1.583	1.622	1.665	1.703	1.742	1.835	1.986
3931	469	4400	1.072	1.115	1.154	1.196	1.235	1.274	1.316	1.444	1.483	1.521	1.564	1.603	1.645	1.684	1.723	1.816	1.858	2.009
4022	478	4500	1.092	1.130	1.173	1.216	1.254	1.297	1.339	1.467	1.510	1.552	1.591	1.634	1.676	1.715	1.758	1.850	1.893	2.048
4112	488	4600	1.107	1.150	1.192	1.235	1.278	1.320	1.363	1.494	1.537	1.579	1.622	1.665	1.707	1.750	1.792	1.885	1.928	2.087

LISTINO WIZ 70 AUTOPORTANTE 26x32

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
828	840	852	863	871	883	894	906	914	925	937	987	999	1.010	1.018	1.030	1.041	1.053	1.065	1.072	1000
856	867	879	890	902	910	921	933	945	956	968	1.022	1.034	1.041	1.053	1.065	1.076	1.088	1.099	1.111	1100
894	906	917	933	945	956	968	979	991	1.007	1.018	1.072	1.084	1.099	1.111	1.123	1.134	1.146	1.161	1.173	1200
933	948	960	972	987	999	1.014	1.026	1.041	1.053	1.068	1.127	1.138	1.154	1.165	1.181	1.192	1.204	1.219	1.231	1300
960	972	987	999	1.014	1.030	1.041	1.057	1.068	1.084	1.099	1.158	1.173	1.185	1.200	1.216	1.227	1.243	1.254	1.270	1400
999	1.014	1.030	1.041	1.057	1.072	1.088	1.103	1.119	1.134	1.150	1.212	1.227	1.243	1.254	1.270	1.285	1.301	1.316	1.332	1500
1.038	1.053	1.068	1.084	1.099	1.119	1.134	1.150	1.165	1.181	1.196	1.262	1.278	1.297	1.312	1.328	1.343	1.359	1.374	1.390	1600
1.065	1.080	1.096	1.111	1.130	1.146	1.161	1.181	1.196	1.212	1.227	1.297	1.312	1.328	1.347	1.363	1.378	1.398	1.413	1.429	1700
1.103	1.119	1.138	1.154	1.173	1.188	1.208	1.227	1.243	1.262	1.278	1.347	1.367	1.382	1.401	1.421	1.436	1.456	1.471	1.490	1800
1.142	1.161	1.177	1.196	1.216	1.235	1.254	1.274	1.289	1.308	1.328	1.401	1.421	1.440	1.456	1.475	1.494	1.514	1.533	1.552	1900
1.165	1.185	1.204	1.223	1.243	1.262	1.281	1.301	1.320	1.339	1.359	1.432	1.452	1.471	1.490	1.510	1.529	1.549	1.568	1.587	2000
1.208	1.227	1.247	1.266	1.285	1.308	1.328	1.347	1.367	1.390	1.409	1.487	1.506	1.525	1.549	1.568	1.587	1.607	1.630	1.649	2100
1.247	1.266	1.289	1.308	1.332	1.351	1.374	1.394	1.417	1.436	1.459	1.541	1.560	1.583	1.603	1.626	1.645	1.669	1.688	1.711	2200
1.270	1.293	1.316	1.336	1.359	1.378	1.401	1.425	1.444	1.467	1.490	1.572	1.595	1.614	1.638	1.661	1.680	1.703	1.777	1.800	2300
1.308	1.332	1.355	1.378	1.401	1.425	1.448	1.471	1.494	1.518	1.541	1.626	1.649	1.669	1.692	1.715	1.789	1.812	1.835	1.858	2400
1.347	1.374	1.398	1.421	1.444	1.467	1.494	1.518	1.541	1.564	1.587	1.676	1.699	1.727	1.750	1.823	1.847	1.874	1.897	1.920	2500
1.374	1.398	1.425	1.448	1.471	1.498	1.521	1.545	1.572	1.595	1.618	1.711	1.734	1.812	1.835	1.858	1.885	1.909	1.932	1.959	2600
1.413	1.440	1.463	1.490	1.518	1.541	1.568	1.591	1.618	1.645	1.669	1.761	1.839	1.866	1.889	1.916	1.940	1.967	1.994	-	2700
1.452	1.479	1.506	1.533	1.560	1.587	1.614	1.638	1.665	1.692	1.719	1.866	1.893	1.920	1.947	1.974	1.998	-	-	-	2800
1.479	1.506	1.533	1.560	1.587	1.614	1.641	1.669	1.696	1.723	1.800	1.901	1.928	1.955	1.982	2.009	-	-	-	-	2900
1.518	1.545	1.576	1.603	1.630	1.657	1.688	1.715	1.742	1.823	1.850	1.951	1.978	2.009	-	-	-	-	-	-	3000
1.556	1.587	1.614	1.645	1.672	1.703	1.730	1.812	1.843	1.870	1.901	2.005	2.032	-	-	-	-	-	-	-	3100
1.583	1.614	1.641	1.672	1.703	1.730	1.812	1.843	1.874	1.901	1.932	2.036	-	-	-	-	-	-	-	-	3200
1.622	1.653	1.684	1.715	1.746	1.827	1.858	1.889	1.920	1.951	1.982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3300
1.661	1.692	1.727	1.758	1.839	1.874	1.905	1.936	1.967	1.998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3400
1.688	1.719	1.750	1.835	1.866	1.901	1.932	1.967	1.998	2.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500
1.727	1.758	1.843	1.878	1.912	1.943	1.978	2.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3600
1.765	1.800	1.885	1.920	1.955	1.990	2.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3700
1.792	1.878	1.912	1.947	1.982	2.017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3800
1.881	1.916	1.955	1.990	2.025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3900
1.920	1.959	1.994	2.032	2.067	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000
1.947	1.982	2.021	2.060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4100
1.986	2.025	2.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4200
2.025	2.063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
2.052	2.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
2.090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
2.129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 80



WIZ 80 con guida 17x20

LT	min con arganello	550	mm
LT	min con motore:	550	mm
LT	max	4500	mm
HT	min	600*	mm
HT	max	4600	mm
Dim.	max con arganello	12	m ²
Dim.	max con motore	15	m ²
Dim.	max con guida incavo	9	m ²

* la nicchia del cassonetto è 205 mm

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5035	Motorizzato	a corpo	vedi griglia pag seguente
SCR 5045	Con arganello		



Peso	1,7 kg/m ²
Dimensione lamella	82 mm
Spessore della lamella	0,45 mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 80 Classi resistenza al vento

L1 < 2000 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 2500* mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000* mm	Classe 5	< 60 Km/h
L1 < 3500* mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4000* mm	Classe 4	< 60 Km/h
L1 < 4500* mm	Classe 3	< 60 Km/h

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella concava profilata da 82 mm



Max abbinamento con arganello:
3 frangisole, tot. 10 m².
Max abbinamento con motore:
3 frangisole, tot. 30 m².

FRANGISOLE CON MOVIMENTO A CORDE WIZ 80 AUTOPORTANTE



WIZ 80 con guida autoportante 26x32

LT min con motore:	600	mm
LT max	4500*	mm
Dim. max con motore	15	mq

* con LT superiore ai 2500 mm
servono supporti intermedi

Consegna STANDARD: 25 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 5040	Motorizzato guida portante 26x32 mm	a corpo	vedi griglia pag seguente



Peso	1,7 kg/m ²
Dimensione lamella	82 mm
Spessore della lamella	0,45 mm
Cassonetto	79x68mm
Motore V-AC	230/50 Hz
Potenza max.	150 W

WIZ 80 Autoportante Classi resistenza al vento

L1 < 2000 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 2500 mm	Classe 5	< 76 Km/h
L1 < 3000 mm	Classe 4	< 60 Km/h

* valori riferiti a test interni, in quanto non previsti dall'attuale normativa di prodotto

Lamella concava profilata da 82 mm



HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
798	202	1000	409	419	426	435	441	448	458	506	516	523	532	539	549	556	564	571	581	588
898	202	1100	416	426	435	441	451	458	467	520	530	535	545	552	562	568	578	588	595	604
998	202	1200	429	438	445	455	465	474	484	535	545	556	564	575	581	591	600	610	620	629
1091	209	1300	435	445	455	465	474	484	494	549	559	568	578	588	597	607	614	624	633	643
1186	214	1400	441	451	461	474	484	494	503	559	571	581	591	600	610	620	629	640	650	659
1277	223	1500	455	465	474	487	497	506	516	578	588	597	610	620	629	643	653	662	675	685
1367	233	1600	461	470	484	494	506	516	526	588	600	610	624	633	643	656	665	679	689	701
1462	238	1700	470	484	497	506	520	532	542	607	617	629	643	653	665	679	689	701	715	724
1553	247	1800	480	491	503	516	530	539	552	617	629	643	656	665	679	691	704	718	727	740
1643	257	1900	491	503	516	530	542	556	568	636	650	662	675	689	701	715	727	740	754	766
1738	262	2000	497	510	523	539	552	564	578	646	659	675	689	701	715	727	740	754	766	783
1829	271	2100	503	520	532	545	559	575	588	659	672	685	701	715	727	740	756	769	783	795
1919	281	2200	516	530	545	559	575	588	604	675	691	704	721	734	750	763	780	792	809	821
2014	286	2300	523	539	552	568	581	597	614	689	701	718	734	747	763	776	792	809	821	838
2105	295	2400	532	549	564	581	597	614	627	704	721	737	754	769	783	799	815	831	848	864
2195	305	2500	542	559	575	591	607	620	636	718	734	750	766	783	799	812	828	844	860	877
2290	310	2600	552	568	585	604	620	636	653	734	750	766	786	802	819	834	851	870	886	903
2381	319	2700	559	578	595	610	629	646	662	747	763	780	799	815	831	851	867	884	899	918
2471	329	2800	568	585	600	620	636	656	672	756	776	792	812	828	844	864	880	899	916	935
2566	334	2900	578	597	614	633	653	669	689	776	792	812	831	848	867	886	903	922	942	958
2657	343	3000	585	604	624	643	659	679	698	786	805	824	844	860	880	899	918	935	954	974
2747	353	3100	595	617	636	656	675	694	715	805	824	844	864	884	903	922	942	961	980	1.000
2842	358	3200	604	624	643	662	682	701	724	815	834	853	877	896	916	935	954	974	993	1.016
2933	367	3300	614	633	656	675	698	718	737	834	853	874	896	916	935	958	978	997	1.019	1.039
3023	377	3400	620	643	662	685	704	727	747	844	867	886	909	928	951	971	993	1.012	1.036	1.055
3118	382	3500	629	650	672	694	715	737	756	857	877	899	922	942	964	983	1.007	1.029	1.048	1.072
3209	391	3600	640	662	685	708	727	750	773	874	896	918	942	961	983	1.007	1.029	1.052	1.075	1.094
3299	401	3700	646	669	691	715	737	759	783	886	909	932	954	974	997	1.019	1.043	1.065	1.088	1.110
3394	406	3800	659	682	704	727	750	776	799	903	925	949	974	997	1.019	1.043	1.065	1.091	1.113	1.137
3485	415	3900	665	689	715	737	759	786	809	916	939	961	987	1.010	1.033	1.055	1.081	1.104	1.127	1.152
3575	425	4000	675	701	724	750	773	799	824	932	954	980	1.007	1.029	1.055	1.077	1.104	1.127	1.152	1.175
3670	430	4100	685	708	734	759	783	809	834	942	968	993	1.019	1.043	1.068	1.094	1.117	1.142	1.169	1.234
3761	439	4200	691	718	740	766	792	819	844	954	980	1.007	1.029	1.055	1.081	1.108	1.133	1.156	1.224	1.250
3851	449	4300	701	727	754	780	805	831	857	971	997	1.023	1.052	1.077	1.104	1.130	1.156	1.182	1.250	1.276
3946	454	4400	708	737	763	788	815	841	867	983	1.010	1.036	1.062	1.091	1.117	1.142	1.169	1.238	1.263	1.289
4037	463	4500	721	747	773	802	828	857	884	1.000	1.029	1.055	1.084	1.110	1.137	1.166	1.192	1.260	1.289	1.315
4127	473	4600	727	756	783	812	838	867	893	1.012	1.039	1.068	1.094	1.123	1.149	1.178	1.205	1.276	1.301	1.332

LISTINO WIZ 80 CON GUIDA 17x20

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
-	646	653	662	669	679	685	694	701	711	718	769	776	786	792	799	809	815	824	831	1000
610	662	672	682	689	698	704	715	724	730	740	792	799	809	815	824	834	841	851	857	1100
636	691	701	711	718	727	737	747	756	766	773	828	838	848	857	864	874	884	893	903	1200
653	708	718	727	737	747	756	766	776	786	795	851	860	870	880	889	899	909	918	928	1300
669	727	737	747	756	766	776	786	795	805	815	874	884	893	903	913	922	935	945	954	1400
694	756	766	776	786	799	809	819	831	841	851	913	922	932	942	954	964	974	987	997	1500
711	773	783	795	805	819	828	838	851	860	874	935	945	954	968	978	990	1.000	1.012	1.023	1600
737	802	812	824	838	848	860	870	884	896	906	971	983	993	1.007	1.019	1.029	1.043	1.055	1.065	1700
754	819	831	844	853	867	880	893	903	916	928	993	1.007	1.019	1.029	1.043	1.055	1.068	1.077	1.091	1800
780	848	860	874	886	899	913	925	939	951	964	1.029	1.045	1.058	1.072	1.084	1.098	1.110	1.123	1.137	1900
795	864	877	889	903	918	932	945	958	971	983	1.055	1.068	1.081	1.094	1.108	1.120	1.133	1.146	1.163	2000
812	880	896	909	922	935	951	964	978	990	1.007	1.077	1.091	1.104	1.117	1.133	1.146	1.159	1.173	1.188	2100
838	909	925	939	954	968	980	997	1.010	1.026	1.039	1.113	1.127	1.142	1.156	1.173	1.185	1.202	1.214	1.231	2200
851	928	942	958	971	987	1.004	1.016	1.033	1.045	1.062	1.137	1.152	1.166	1.182	1.195	1.211	1.228	1.240	1.299	2300
877	954	971	987	1.004	1.016	1.033	1.048	1.065	1.081	1.098	1.173	1.188	1.205	1.221	1.238	1.253	1.308	1.325	1.341	2400
893	974	990	1.004	1.019	1.036	1.052	1.068	1.084	1.101	1.117	1.198	1.211	1.228	1.243	1.301	1.318	1.334	1.351	1.366	2500
918	1.000	1.016	1.036	1.052	1.068	1.084	1.101	1.120	1.137	1.152	1.234	1.250	1.308	1.325	1.344	1.361	1.376	1.393	1.409	2600
935	1.019	1.036	1.052	1.072	1.088	1.104	1.120	1.140	1.156	1.173	1.257	1.315	1.334	1.351	1.366	1.383	1.402	1.419	1.435	2700
951	1.036	1.052	1.072	1.088	1.108	1.123	1.142	1.159	1.175	1.195	1.322	1.337	1.357	1.373	1.393	1.409	1.429	1.445	1.462	2800
978	1.065	1.081	1.101	1.120	1.137	1.156	1.175	1.192	1.253	1.272	1.357	1.376	1.397	1.412	1.431	1.452	1.467	1.487	1.506	2900
993	1.081	1.101	1.120	1.137	1.156	1.175	1.195	1.257	1.272	1.292	1.380	1.399	1.419	1.438	1.458	1.474	1.494	1.513	1.532	3000
1.019	1.110	1.130	1.149	1.169	1.188	1.207	1.270	1.289	1.308	1.328	1.419	1.438	1.458	1.477	1.496	1.516	1.536	1.556	1.575	3100
1.036	1.127	1.146	1.166	1.188	1.207	1.270	1.289	1.308	1.328	1.347	1.441	1.462	1.481	1.500	1.520	1.542	1.561	1.581	1.600	3200
1.062	1.156	1.175	1.198	1.217	1.279	1.301	1.322	1.341	1.364	1.383	1.477	1.500	1.520	1.539	1.561	1.581	1.604	1.624	1.643	3300
1.075	1.173	1.195	1.214	1.279	1.299	1.322	1.341	1.364	1.383	1.406	1.500	1.523	1.542	1.565	1.585	1.607	1.626	1.650	1.669	3400
1.091	1.192	1.211	1.276	1.296	1.318	1.341	1.361	1.383	1.402	1.426	1.523	1.546	1.568	1.588	1.611	1.630	1.653	1.676	1.695	3500
1.117	1.217	1.240	1.305	1.328	1.351	1.370	1.393	1.416	1.438	1.462	1.561	1.585	1.604	1.626	1.650	1.672	1.695	1.718	-	3600
1.133	1.238	1.301	1.325	1.347	1.370	1.390	1.412	1.435	1.458	1.481	1.585	1.607	1.630	1.653	1.676	1.698	1.720	-	-	3700
1.202	1.305	1.328	1.354	1.376	1.399	1.422	1.445	1.471	1.494	1.516	1.621	1.643	1.669	1.691	1.715	1.737	-	-	-	3800
1.217	1.325	1.347	1.370	1.397	1.419	1.441	1.467	1.491	1.513	1.539	1.643	1.669	1.691	1.715	1.740	-	-	-	-	3900
1.243	1.351	1.376	1.399	1.426	1.452	1.474	1.500	1.523	1.549	1.571	1.682	1.705	1.730	1.753	-	-	-	-	-	4000
1.260	1.370	1.393	1.419	1.445	1.467	1.494	1.520	1.542	1.568	1.594	1.705	1.727	1.753	-	-	-	-	-	-	4100
1.276	1.387	1.412	1.438	1.464	1.487	1.513	1.539	1.565	1.592	1.614	1.727	1.753	-	-	-	-	-	-	-	4200
1.301	1.416	1.441	1.467	1.494	1.520	1.546	1.571	1.597	1.624	1.650	1.763	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
1.318	1.431	1.458	1.487	1.513	1.539	1.565	1.592	1.617	1.643	1.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
1.344	1.462	1.487	1.516	1.542	1.568	1.597	1.624	1.653	1.679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
1.357	1.477	1.506	1.532	1.561	1.588	1.617	1.643	1.672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

HA = Altezza architettonica

HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

HA	HI	HT	LT																	
			800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500
798	202	1000	496	503	510	520	526	533	543	594	600	610	617	624	634	641	647	657	664	674
895	205	1100	506	513	523	530	540	547	557	610	617	627	634	641	651	657	668	674	684	691
986	214	1200	520	530	536	547	557	563	573	631	641	647	657	668	674	684	694	704	711	721
1076	224	1300	530	540	550	560	567	577	587	644	654	664	674	684	694	701	711	721	731	741
1171	229	1400	540	550	560	570	580	590	600	661	671	681	691	701	711	721	728	738	748	758
1262	238	1500	557	567	577	587	597	607	620	681	691	704	715	725	735	745	755	768	778	788
1352	248	1600	567	577	587	600	610	620	634	698	708	718	731	741	752	762	775	785	795	810
1447	253	1700	580	594	604	617	627	641	651	718	731	741	755	765	778	788	802	813	827	837
1538	262	1800	590	604	617	627	641	654	664	731	745	758	768	782	795	806	820	833	843	857
1628	272	1900	604	617	631	644	657	671	684	755	768	782	792	806	820	833	847	860	874	887
1723	277	2000	617	631	644	657	671	684	698	768	782	795	810	823	837	850	864	877	890	904
1814	286	2100	627	641	654	668	681	698	711	785	799	813	827	840	853	870	884	897	911	924
1904	296	2200	641	654	671	684	701	715	728	806	820	837	850	867	880	894	911	924	941	954
1999	301	2300	651	668	681	698	711	728	741	823	837	853	867	884	897	914	927	944	958	974
2090	310	2400	664	681	698	715	728	745	762	843	860	874	890	907	924	937	954	971	988	1.001
2180	320	2500	678	691	708	725	741	758	775	857	874	890	907	924	941	958	971	988	1.005	1.021
2275	325	2600	691	708	725	741	758	775	792	880	897	914	931	948	964	981	998	1.015	1.035	1.052
2366	334	2700	701	718	735	755	772	788	806	894	911	931	948	964	981	998	1.018	1.035	1.052	1.068
2456	344	2800	711	731	748	765	785	802	820	911	927	944	964	981	998	1.018	1.035	1.052	1.072	1.089
2551	349	2900	725	745	765	782	802	820	840	931	951	968	988	1.005	1.025	1.042	1.062	1.082	1.099	1.119
2642	358	3000	738	755	775	795	813	833	853	944	964	984	1.005	1.021	1.042	1.062	1.079	1.099	1.119	1.137
2732	368	3100	752	772	792	813	833	853	870	968	988	1.008	1.028	1.048	1.065	1.085	1.105	1.127	1.147	1.167
2827	373	3200	762	782	802	823	843	864	884	981	1.001	1.021	1.042	1.062	1.085	1.105	1.127	1.147	1.167	1.187
2918	382	3300	775	799	820	840	860	884	904	1.005	1.025	1.045	1.065	1.089	1.109	1.130	1.154	1.174	1.194	1.217
3008	392	3400	785	810	830	853	874	897	917	1.018	1.038	1.062	1.082	1.105	1.127	1.150	1.170	1.191	1.214	1.234
3103	397	3500	799	820	843	864	887	907	931	1.035	1.055	1.079	1.099	1.122	1.144	1.167	1.187	1.211	1.231	1.254
3194	406	3600	813	837	857	880	904	927	951	1.055	1.079	1.099	1.122	1.147	1.170	1.194	1.214	1.238	1.261	1.285
3284	416	3700	823	847	870	894	917	941	961	1.068	1.092	1.116	1.140	1.164	1.187	1.211	1.234	1.258	1.278	1.301
3379	421	3800	837	860	887	911	934	958	981	1.092	1.116	1.140	1.164	1.187	1.211	1.234	1.261	1.285	1.308	1.332
3470	430	3900	847	874	897	921	948	971	995	1.105	1.130	1.157	1.180	1.204	1.228	1.254	1.278	1.301	1.325	1.352
3560	440	4000	864	887	914	937	964	988	1.015	1.127	1.154	1.177	1.204	1.228	1.254	1.278	1.305	1.328	1.355	1.379
3655	445	4100	874	897	924	951	974	1.001	1.028	1.144	1.170	1.194	1.221	1.244	1.271	1.298	1.322	1.348	1.375	1.443
3746	454	4200	884	911	937	961	988	1.015	1.042	1.157	1.184	1.211	1.238	1.261	1.288	1.315	1.342	1.365	1.392	1.464
3836	464	4300	897	924	951	978	1.005	1.032	1.058	1.180	1.207	1.234	1.261	1.288	1.315	1.342	1.369	1.396	1.467	1.494
3931	469	4400	907	937	964	991	1.018	1.045	1.072	1.194	1.221	1.248	1.278	1.305	1.332	1.359	1.385	1.412	1.484	1.511
4022	478	4500	924	951	978	1.008	1.035	1.062	1.092	1.214	1.244	1.271	1.301	1.328	1.355	1.385	1.412	1.484	1.514	1.541
4112	488	4600	934	961	991	1.018	1.048	1.075	1.105	1.231	1.258	1.288	1.315	1.345	1.372	1.402	1.429	1.504	1.531	1.561

LISTINO WIZ 80 AUTOPORTANTE 26x32

HA = Altezza architettonica

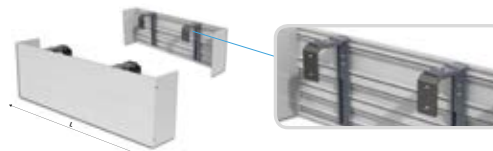
HI = Altezza impacchettamento

HT= Altezza totale

LT = Larghezza totale

LT																				
2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	HT
681	731	741	748	755	765	772	778	788	795	802	857	864	874	880	887	897	904	911	921	1000
701	755	762	772	778	788	795	802	813	820	830	884	890	900	907	917	924	934	941	951	1100
731	785	795	806	813	823	833	843	850	860	870	924	934	944	951	961	971	981	988	998	1200
748	810	820	827	837	847	857	867	874	884	894	951	961	971	981	991	998	1.008	1.018	1.028	1300
768	830	840	850	860	870	880	890	900	911	921	978	988	998	1.008	1.018	1.028	1.038	1.048	1.058	1400
799	864	874	884	894	904	917	927	937	948	958	1.021	1.032	1.042	1.052	1.065	1.075	1.085	1.095	1.105	1500
820	884	894	907	917	927	941	951	961	971	984	1.048	1.058	1.068	1.082	1.092	1.102	1.116	1.127	1.137	1600
850	917	927	941	951	964	974	988	998	1.011	1.025	1.089	1.102	1.112	1.127	1.137	1.150	1.164	1.174	1.187	1700
870	937	951	961	974	988	998	1.011	1.025	1.035	1.048	1.116	1.130	1.144	1.154	1.167	1.180	1.191	1.204	1.217	1800
900	971	984	995	1.008	1.021	1.035	1.048	1.062	1.075	1.089	1.160	1.174	1.187	1.197	1.211	1.224	1.238	1.251	1.264	1900
921	991	1.005	1.018	1.032	1.045	1.058	1.072	1.085	1.099	1.112	1.187	1.201	1.214	1.228	1.241	1.254	1.268	1.281	1.295	2000
937	1.011	1.028	1.042	1.055	1.068	1.082	1.095	1.109	1.127	1.140	1.214	1.228	1.241	1.254	1.268	1.285	1.298	1.312	1.325	2100
968	1.045	1.058	1.075	1.089	1.105	1.119	1.133	1.150	1.164	1.177	1.254	1.271	1.285	1.298	1.315	1.328	1.345	1.359	1.372	2200
988	1.065	1.082	1.095	1.112	1.127	1.144	1.157	1.174	1.187	1.204	1.281	1.298	1.312	1.328	1.342	1.359	1.372	1.389	1.447	2300
1.018	1.099	1.116	1.133	1.147	1.164	1.180	1.194	1.211	1.228	1.244	1.325	1.338	1.355	1.372	1.389	1.402	1.464	1.481	1.497	2400
1.038	1.119	1.137	1.154	1.170	1.187	1.204	1.221	1.234	1.251	1.268	1.352	1.369	1.382	1.399	1.460	1.477	1.494	1.511	1.528	2500
1.068	1.154	1.170	1.187	1.204	1.221	1.241	1.258	1.275	1.291	1.308	1.392	1.409	1.426	1.491	1.508	1.524	1.541	1.558	1.575	2600
1.089	1.174	1.194	1.211	1.228	1.244	1.264	1.281	1.298	1.315	1.332	1.419	1.484	1.501	1.518	1.534	1.551	1.571	1.588	-	2700
1.105	1.197	1.214	1.231	1.251	1.268	1.285	1.305	1.322	1.342	1.359	1.379	1.443	1.534	1.551	1.571	1.592	1.608	-	-	2800
1.137	1.228	1.248	1.268	1.285	1.305	1.322	1.342	1.359	1.379	1.443	1.534	1.551	1.571	1.592	1.608	-	-	-	-	2900
1.157	1.251	1.268	1.288	1.308	1.328	1.345	1.365	1.385	1.450	1.467	1.561	1.581	1.598	-	-	-	-	-	-	3000
1.187	1.281	1.301	1.322	1.342	1.362	1.382	1.447	1.467	1.487	1.508	1.602	1.622	-	-	-	-	-	-	-	3100
1.207	1.305	1.325	1.345	1.365	1.385	1.450	1.471	1.491	1.511	1.531	1.628	-	-	-	-	-	-	-	-	3200
1.238	1.335	1.359	1.379	1.399	1.467	1.487	1.508	1.531	1.551	1.571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3300
1.258	1.359	1.379	1.402	1.467	1.491	1.511	1.531	1.555	1.575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3400
1.278	1.379	1.402	1.467	1.491	1.511	1.534	1.558	1.578	1.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3500
1.305	1.412	1.436	1.501	1.524	1.548	1.571	1.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3600
1.325	1.432	1.501	1.524	1.548	1.571	1.595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3700
1.355	1.511	1.534	1.558	1.581	1.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3800
1.419	1.531	1.558	1.581	1.605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3900
1.450	1.565	1.588	1.615	1.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4000
1.471	1.585	1.612	1.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4100
1.491	1.608	1.632	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4200
1.521	1.639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4300
1.541	1.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4400
1.568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4500
1.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4600

numero staffe	da Lung	a Lung
2	0	999
3	1000	1799
4	1800	2499
5	2500	3299
6	3300	3999
7	4000	4800



Veletta dritta con fissaggio frontale

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016

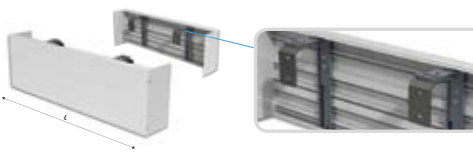
Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6300	20/10	153	34,70	40,30	41,45	SCR6400	26,90	30,25	33,60	SCR6500	26,90	SCR6800	20,15	20,15	20,15
SCR6301	20/10	239	60,50	69,45	70,55	SCR6401	33,60	39,20	42,55	SCR6501	28,00	SCR6801	21,30	22,40	22,40
SCR6302	20/10	284	70,55	80,65	82,90	SCR6402	41,45	48,15	51,50	SCR6502	28,00	SCR6802	22,40	22,40	23,50
SCR6303	20/10	325	86,25	98,55	100,80	SCR6403	49,30	56,00	61,60	SCR6503	29,10	SCR6803	22,40	23,50	23,50
SCR6304	20/10	370	96,30	109,75	112,00	SCR6404	57,10	64,95	70,55	SCR6504	29,10	SCR6804	23,50	24,65	24,65
SCR6305	20/10	415	105,30	120,95	123,20	SCR6405	68,30	78,40	85,10	SCR6505	30,25	SCR6805	24,65	24,65	25,75
SCR6306	20/10	456	120,95	138,90	141,10	SCR6406	79,50	90,70	99,70	SCR6506	30,25	SCR6806	24,65	25,75	26,90
SCR6307	20/10	501	131,05	151,20	153,45	SCR6407	90,70	104,15	113,10	SCR6507	31,35	SCR6807	25,75	26,90	26,90
SCR6308	20/10	546	140,00	161,30	164,65	SCR6408	101,90	117,60	127,70	SCR6508	31,35	SCR6808	26,90	28,00	28,00



Veletta dritta con fissaggio a soffitto

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016

Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6310	20/10	153	34,70	40,30	41,45	SCR6400	26,90	30,25	33,60	SCR6510	13,45	SCR6800	20,15	20,15	20,15
SCR6311	20/10	239	60,50	62,00	63,00	SCR6401	33,60	39,20	42,55	SCR6511	14,55	SCR6801	21,30	22,40	22,40
SCR6312	20/10	284	70,55	72,00	74,00	SCR6402	41,45	48,15	51,50	SCR6512	15,70	SCR6802	22,40	22,40	23,50
SCR6313	20/10	325	86,25	88,00	90,00	SCR6403	49,30	56,00	61,60	SCR6513	15,70	SCR6803	22,40	23,50	23,50
SCR6314	20/10	370	96,30	98,00	100,00	SCR6404	57,10	64,95	70,55	SCR6514	16,80	SCR6804	23,50	24,65	24,65
SCR6315	20/10	415	105,30	108,00	110,00	SCR6405	68,30	78,40	85,10	SCR6515	16,80	SCR6805	24,65	24,65	25,75
SCR6316	20/10	456	120,95	124,00	126,00	SCR6406	79,50	90,70	99,70	SCR6516	17,90	SCR6806	24,65	25,75	26,90
SCR6317	20/10	501	131,05	135,00	137,00	SCR6407	90,70	104,15	113,10	SCR6517	17,90	SCR6807	25,75	26,90	26,90
SCR6318	20/10	546	140,00	144,00	147,00	SCR6408	101,90	117,60	127,70	SCR6518	17,90	SCR6808	26,90	28,00	28,00



Veletta dritta con angolare 40 x 120 a fissaggio frontale

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016

Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6320	20/10	132	45,90	52,65	53,75	SCR6410	26,90	30,25	33,60	SCR6520	26,90	SCR6810	21,30	21,30	22,40
SCR6321	20/10	218	70,55	81,75	82,90	SCR6411	33,60	39,20	42,55	SCR6521	28,00	SCR6811	22,40	23,50	23,50
SCR6322	20/10	263	80,65	92,95	94,10	SCR6412	41,45	48,15	51,50	SCR6522	28,00	SCR6812	23,50	24,65	24,65
SCR6323	20/10	304	96,30	110,90	113,10	SCR6413	49,30	56,00	61,60	SCR6523	29,10	SCR6813	23,50	24,65	25,75
SCR6324	20/10	349	106,40	122,10	124,30	SCR6414	57,10	64,95	70,55	SCR6524	29,10	SCR6814	24,65	25,75	25,75
SCR6325	20/10	394	116,50	133,30	135,50	SCR6415	68,30	78,40	85,10	SCR6525	30,25	SCR6815	25,75	26,90	26,90
SCR6326	20/10	435	131,05	151,20	153,45	SCR6416	79,50	90,70	99,70	SCR6526	30,25	SCR6816	25,75	28,00	28,00
SCR6327	20/10	480	141,10	162,40	165,75	SCR6417	90,70	104,15	113,10	SCR6527	31,35	SCR6817	26,90	28,00	29,10
SCR6328	20/10	525	151,20	173,60	176,95	SCR6418	101,90	117,60	127,70	SCR6528	31,35	SCR6818	28,00	29,10	30,25



Veletta dritta con angolare 40 x 120 a fissaggio soffitto

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016

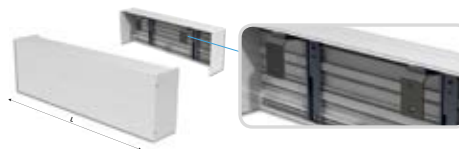
Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6330	20/10	132	45,90	52,65	53,75	SCR6410	26,90	30,25	33,60	SCR6530	35,85	SCR6810	21,30	21,30	22,40
SCR6331	20/10	218	70,55	81,75	82,90	SCR6411	33,60	39,20	42,55	SCR6531	36,95	SCR6811	22,40	23,50	23,50
SCR6332	20/10	263	80,65	92,95	94,10	SCR6412	41,45	48,15	51,50	SCR6532	36,95	SCR6812	23,50	24,65	24,65
SCR6333	20/10	304	96,30	110,90	113,10	SCR6413	49,30	56,00	61,60	SCR6533	38,10	SCR6813	23,50	24,65	25,75
SCR6334	20/10	349	106,40	122,10	124,30	SCR6414	57,10	64,95	70,55	SCR6534	38,10	SCR6814	24,65	25,75	25,75
SCR6335	20/10	394	116,50	133,30	135,50	SCR6415	68,30	78,40	85,10	SCR6535	39,20	SCR6815	25,75	26,90	26,90
SCR6336	20/10	435	131,05	151,20	153,45	SCR6416	79,50	90,70	99,70	SCR6536	39,20	SCR6816	25,75	28,00	28,00
SCR6337	20/10	480	141,10	162,40	165,75	SCR6417	90,70	104,15	113,10	SCR6537	40,30	SCR6817	26,90	28,00	29,10
SCR6338	20/10	525	151,20	173,60	176,95	SCR6418	101,90	117,60	127,70	SCR6538	40,30	SCR6818	28,00	29,10	30,25

VELETTE PER FRANGISOLE

numero staffe	da Lung	a Lung
2	0	999
3	1000	1799
4	1800	2499
5	2500	3299
6	3300	3999
7	4000	4800

Veletta dritta con angolare 40 x 120 e tettuccio dritto a fissaggio frontale

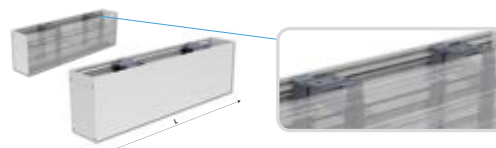
colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016



Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6340	20/10	132	70,55	81,75	82,90	SCR6420	26,90	30,25	33,60	SCR6540	26,90	SCR6820	22,40	22,40	23,50
SCR6341	20/10	218	96,30	110,90	113,10	SCR6421	33,60	39,20	42,55	SCR6541	28,00	SCR6821	23,50	24,65	24,65
SCR6342	20/10	263	106,40	122,10	124,30	SCR6422	41,45	48,15	51,50	SCR6542	28,00	SCR6822	24,65	25,75	25,75
SCR6343	20/10	304	122,10	140,00	142,25	SCR6423	49,30	56,00	61,60	SCR6543	29,10	SCR6823	24,65	25,75	26,90
SCR6344	20/10	349	131,05	151,20	153,45	SCR6424	57,10	64,95	70,55	SCR6544	29,10	SCR6824	25,75	26,90	28,00
SCR6345	20/10	394	141,10	162,40	165,75	SCR6425	68,30	78,40	85,10	SCR6545	30,25	SCR6825	26,90	28,00	28,00
SCR6346	20/10	435	156,80	180,30	183,70	SCR6426	79,50	90,70	99,70	SCR6546	30,25	SCR6826	26,90	29,10	29,10
SCR6347	20/10	480	166,90	191,50	194,90	SCR6427	90,70	104,15	113,10	SCR6547	31,35	SCR6827	28,00	29,10	30,25
SCR6348	20/10	525	175,85	202,70	206,10	SCR6428	101,90	117,60	127,70	SCR6548	31,35	SCR6828	29,10	30,25	31,35

Veletta dritta interno / esterno con fissaggio a soffitto

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016



Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6350	20/10	153	70,55	80,65	82,90	SCR6430	38,10	43,70	47,05	SCR6550	36,95	SCR6830	39,20	40,30	40,30
SCR6351	20/10	239	120,95	138,90	141,10	SCR6431	44,80	52,65	57,10	SCR6551	39,20	SCR6831	42,55	43,70	43,70
SCR6352	20/10	284	140,00	161,30	164,65	SCR6432	52,65	60,50	66,10	SCR6552	40,30	SCR6832	43,70	44,80	45,90
SCR6353	20/10	325	171,35	197,10	201,60	SCR6433	60,50	69,45	75,05	SCR6553	41,45	SCR6833	44,80	47,05	47,05
SCR6354	20/10	370	191,50	220,65	224,00	SCR6434	68,30	78,40	85,10	SCR6554	42,55	SCR6834	47,05	48,15	49,30
SCR6355	20/10	415	210,55	241,90	246,40	SCR6435	87,35	99,70	108,65	SCR6555	43,70	SCR6835	48,15	50,40	51,50
SCR6356	20/10	456	241,90	277,75	283,35	SCR6436	98,55	113,10	123,20	SCR6556	44,80	SCR6836	50,40	52,65	52,65
SCR6357	20/10	501	262,10	301,30	305,75	SCR6437	113,10	129,90	141,10	SCR6557	45,90	SCR6837	51,50	53,75	54,90
SCR6358	20/10	546	281,10	323,70	329,30	SCR6438	117,60	134,40	146,70	SCR6558	47,05	SCR6838	52,65	54,90	57,10

Veletta dritta con angolare 40 x 120 e tettuccio inclinato a fissaggio frontale

colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016



Codice	Spessore	H velette	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Testate	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato	Staffe	Grezzo	Giunto	Ral standard	Altri Ral	Anodizzato
			€/ ml.	€/ ml.	€/ ml.		€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.				€/ cad.	€/ cad.	€/ cad.
SCR6360	20/10	132	91,85	105,30	107,50	SCR6440	52,65	60,50	66,10	SCR6520	26,90	SCR6840	22,40	23,50	23,50
SCR6361	20/10	218	117,60	134,40	136,65	SCR6441	63,85	73,90	80,65	SCR6521	28,00	SCR6841	24,65	25,75	25,75
SCR6362	20/10	263	126,55	145,60	148,95	SCR6442	75,05	87,35	94,10	SCR6522	28,00	SCR6842	24,65	25,75	26,90
SCR6363	20/10	304	142,25	163,50	166,90	SCR6443	87,35	99,70	108,65	SCR6523	29,10	SCR6843	25,75	26,90	26,90
SCR6364	20/10	349	152,30	174,70	178,10	SCR6444	98,55	113,10	123,20	SCR6524	29,10	SCR6844	26,90	28,00	28,00
SCR6365	20/10	394	162,40	185,90	189,30	SCR6445	109,75	125,45	136,65	SCR6525	30,25	SCR6845	26,90	29,10	29,10
SCR6366	20/10	435	176,95	203,85	207,20	SCR6446	120,95	138,90	151,20	SCR6526	30,25	SCR6846	28,00	29,10	30,25
SCR6367	20/10	480	187,05	216,15	219,50	SCR6447	151,20	173,60	189,30	SCR6527	31,35	SCR6847	28,00	30,25	31,35
SCR6368	20/10	525	197,10	226,25	230,70	SCR6448	170,25	194,90	212,80	SCR6528	31,35	SCR6848	29,10	31,35	31,35

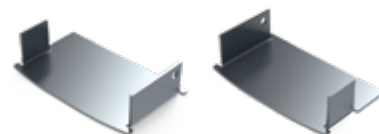
NB: tutte le velette hanno una larghezza massima di mtl. 3,000. Qualsiasi misura superiore dovrà prevedere il giunto.

Supplemento taglio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6700	Supplemento per taglio inclinato della guida	cad. frangisole	36,95

Tappi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6703	Tappo Dx guida frangisole SHADOW	cad.	17,90
SCR6705	Tappo Sx guida frangisole SHADOW	cad.	17,90



Staffa di fissaggio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6707	Staffa di fissaggio su metallo standard K=70 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	20,15
SCR6710	Staffa di fissaggio su metallo standard standard K da 71 mm fino a 140 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	40,30
SCR6713	Staffa di fissaggio muratura/cappotto standard K=70 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	24,65
SCR6715	Staffa di fissaggio muratura/cappotto standard standard K da 71 mm fino a 140 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	43,70



Staffa di fissaggio centrale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6717	Staffa di fissaggio muratura/cappotto standard K=70 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	54,90
SCR6720	Staffa di fissaggio muratura/cappotto standard standard K da 71 mm fino a 140 mm anodizzato naturale o verniciato come guida	cad.	70,55



Pinza

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6723	Pinza per posa clips in acciaio inox	cad.	238,55



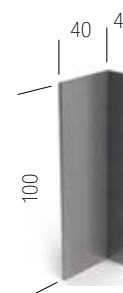
Spessore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6725	Spessore per guida 2 mm	cad.	1,10



Angolare "L"

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6780	Angolare a "L" 100x40x4 mm Colori standard: Ral 9010 - 9001 - 9006 - 9007 - 7035 - 7016	ml	128,80



ACCESSORI PER LINEA SHADOW

Clips

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6727	Clips in acciaio inox per lamella profilata	cad.	2,25
SCR6730	Clips in acciaio inox verniciata gamma Ral per lamella profilata	cad.	5,60
SCR6733	Clips in acciaio inox per lamella estrusa	cad.	2,25
SCR6735	Clips in acciaio inox verniciata gamma Ral per lamella estrusa	cad.	13,45



Lamella profilata

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6737	Lamella profilata a misura - colori a catalogo	ml	16,80

Kit tubolare 80x30x2

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6750	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H fino 2000mm (colori disponibili Ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	358,40
SCR6751	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H fino 2000mm (colori Ral a richiesta)	cad.	387,50
SCR6752	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H da 2001 a 3000 mm (colori disponibili Ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	408,80
SCR6753	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H da 2001 a 3000 mm (colori Ral a richiesta)	cad.	442,40
SCR6754	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H oltre 3000 mm (colori disponibili Ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	511,85
SCR6755	Kit Tubolare 80x30x2 completo di staffe inf/sup H oltre 3000 mm (colori Ral a richiesta)	cad.	553,30



Kit tubolare 80x80x2

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6756	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H fino 2000mm (colori disponibili ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	456,95
SCR6757	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H fino 2000mm (colori Ral a richiesta)	cad.	493,90
SCR6758	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H da 2001 a 3000 mm (colori disponibili ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	528,65
SCR6759	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H da 2001 a 3000 mm (colori Ral a richiesta)	cad.	571,20
SCR6760	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H oltre 3000 mm (colori disponibili Ral 9010-9001-9006-9007-7035-7016)	cad.	715,70
SCR6761	Kit Tubolare 80x80x2 completo di staffe inf/sup H oltre 3000 mm (colori Ral a richiesta)	cad.	772,80



Profilo di chiusura

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6762	Profilo di chiusura ultima lamella completo di spazzolino compensatore (colori disponibili verniciato gamma Ral - tagliato a misura) - min. 1 ml	ml	21,30

Staffa di fissaggio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6600	Staffa di fissaggio 100x40x60 anodizzata o verniciata come guida - fissaggio su metallo	cad.	23,50
SCR6603	Staffa di fissaggio 100x40x80 anodizzata o verniciata come guida - fissaggio su muratura/cappotto	cad.	23,50
SCR6605	Staffa di fissaggio 100x40x110 anodizzata o verniciata come guida - fissaggio su metallo/muratura	cad.	54,90 €

Staffa di fissaggio guide 78x40x20

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6607	Staffa di fissaggio guide 78x40x28 anodizzata o verniciata come guida	cad.	22,40

Mensola di fissaggio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6610	Mensola di fissaggio a terra 78x40x28 anodizzata o verniciata come guida	cad.	23,50

Guida doppia ad attacco frontale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6615	Guida doppia attacco frontale 45x24,3 anodizzato o colori Ral a catalogo	ml	6,70 €
SCR6618	Guida doppia attacco frontale 45x24,3 colori Ral a campione	ml	12,30 €

Guida singola ad attacco frontale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6620	Guida singola ad attacco frontale 20x24,3 anodizzato o colori Ral a catalogo	ml	4,50
SCR6622	Guida singola ad attacco frontale 20x24,3 colori Ral a campione	ml	7,85

Guida con profilo compensatore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6625	Guida con profilo compensatore 24,5x22 anodizzato o colore Ral a catalogo	ml	6,70 €
SCR6627	Guida con profilo compensatore 24,5x22 colori Ral a campione	ml	11,20 €

Guida autoportante singola

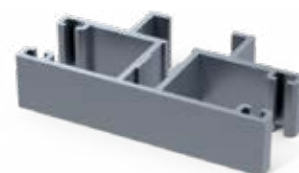
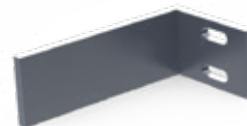
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6630	Guida autoportante singola 41,5x35,2 con attacco frontale anodizzato o colore Ral a catalogo	ml	7,85 €
SCR6632	Guida autoportante singola 41,5x35,2 con attacco frontale colori Ral a campione	ml	14,55 €

Guida autoportante singola con angolare

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6634	Guida autoportante singola 40x78 con angolare per fissaggio frontale anodizzato o colore Ral a catalogo	ml	38,10 €
SCR6636	Guida autoportante singola 40x78 con angolare per fissaggio frontale colori Ral a campione	ml	67,20 €

Guida autoportante doppia per attacco frontale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6638	Guida autoportante doppia con angolare per fissaggio frontale anodizzato o colore Ral a catalogo	ml	11,20 €
SCR6640	Guida autoportante doppia con angolare per fissaggio frontale anodizzato o colore Ral a campione	ml	16,80 €



ACCESSORI PER LINEA WIZ

Tubolare per guida 50x50

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6645	Tubolare per guida 50x50 fino h=2000 colori Ral a catalogo	cad.	256,50€
SCR6648	Tubolare per guida da 50x50 fino h=2000 colori Ral a campione	cad.	319,20 €
SCR6650	Tubolare per guida 50x50 per h. da 2001 a 3000 colori Ral a catalogo	cad.	304,65€
SCR6652	Tubolare per guida 50x50 per h. da 2001 a 3000 colori Ral a campione	cad.	392,00€
SCR6655	Tubolare per guida 50x50 per h. da 3001 a 4500 colori Ral a catalogo	cad.	450,25€
SCR6658	Tubolare per guida 50x50 per h. da 3001 a 4500 colori Ral a campione	cad.	608,15



Spessore in PVC per guida

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6660	Spessore in PVC per guida	cad.	1,20



Tappo inferiore per guida

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6665	Tappo inferiore per guida WIZ con vite Tcc 4,2x9,5	cad.	1,05



Distanziale per guida

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6670	Distanziale per guida attacco frontale da 55 a 115 mm colore naturale	cad.	15,70
SCR6672	Distanziale per guida attacco frontale da 55 a 115 mm colore Ral a catalogo	cad.	21,30
SCR6674	Distanziale per guida attacco frontale da 116 a 155 mm colore naturale	cad.	25,75
SCR6676	Distanziale per guida attacco frontale da 116 a 155 mm colore Ral a catalogo	cad.	32,50



Snodo 90°

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6680	Snodo a 90° per comando ad argano	cad.	49,30



Asta

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR6685	Asta sganciabile	cad.	76,15



Ricevitore radio TT 1 VR

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7000	Ricevitore esterno da abbinare a motori con finecorsa meccanico per trasformarli in radio	cad.	162,75



Dispositivo Volo S Radio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7010	Sensore vento-sole radio con soglia vento programmabile su 5 livelli, soglia sole programmabile su 5 livelli più uno impostabile in autoapprendimento	cad.	130,35



Centralina

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTE	Espansione per il comando singolo e/o multiplo di più automatismi (2 automatismi per espansione)	cad.	77,10

N.B. Per questa centralina applicare sconto motoriduttori



Connettori

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR7015	Connettore maschio STAS3 cablato sul cavo motore (incluso nel frangisole)	cad.	15,45
SCR7020	Connettore femmina STAK3 cablare su imp. elettrico (incluso nel frangisole)	cad.	14,30



AUTOMATISMI PER FRANGISOLE

Trasmettitore monocanale P1S

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7025	Trasmettitore portatile radio monocanale con tasto sole on/off	Bianco	cad.	73,20



Trasmettitore a 6 canali P6S

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7030	Trasmettitore portatile radio a 6 canali con tasto sole on/off	Bianco	cad.	97,20



Trasmettitore a 18 canali ERA P

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7041	Trasmettitore portatile radio a 18 canali con tasto sole on/off	Bianco	cad.	115,00



Trasmettitore a 6 canali con Slider per effetto tilting P65V

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
SCR 7035	Trasmettitore portatile radio a 6 canali con possibilità di regolare l'orientamento del frangisole con un dito con tasto sole on/off	Bianco	cad.	131,60

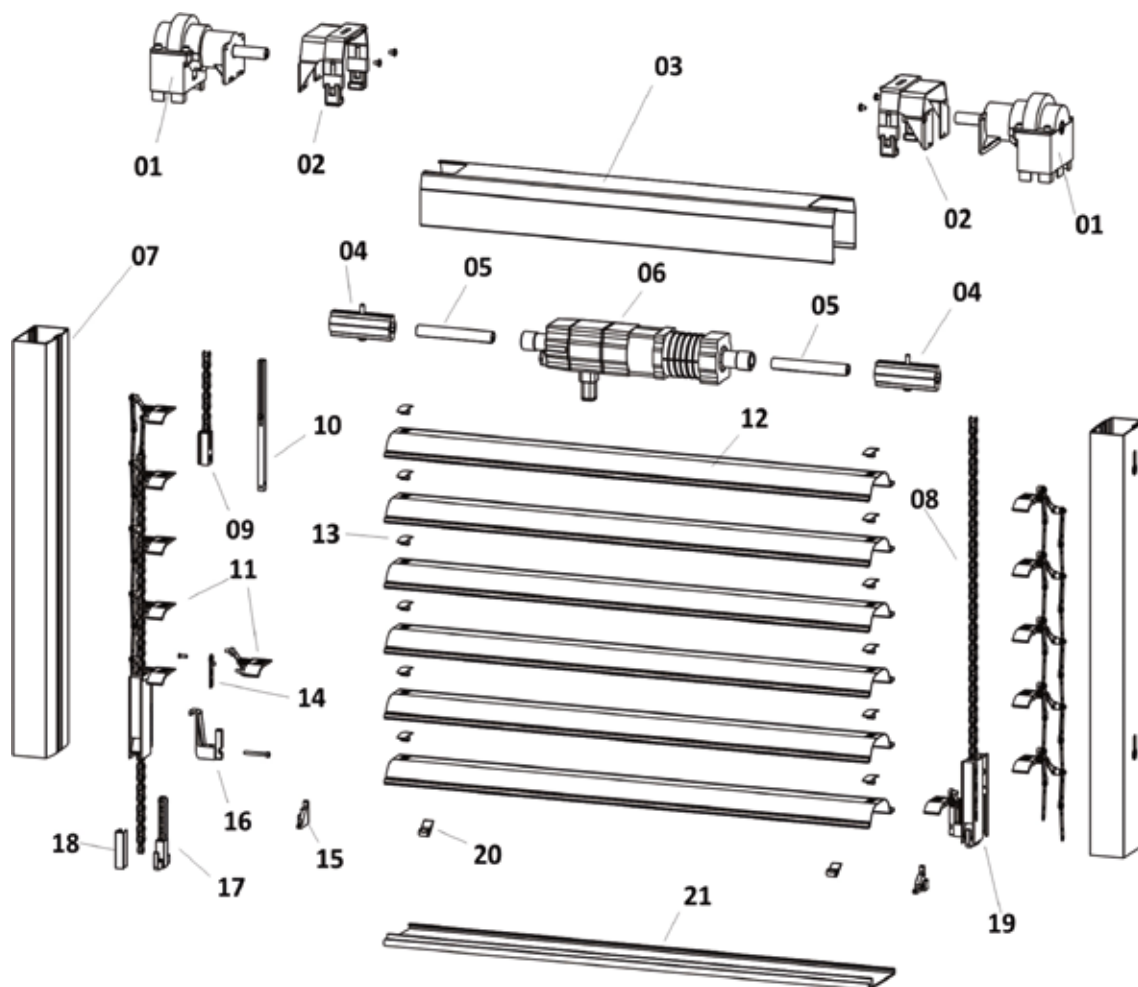


Cavo prova motore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
SCR 7050	Riduttore per cavo prova con spina Schuko	cad.	28,90

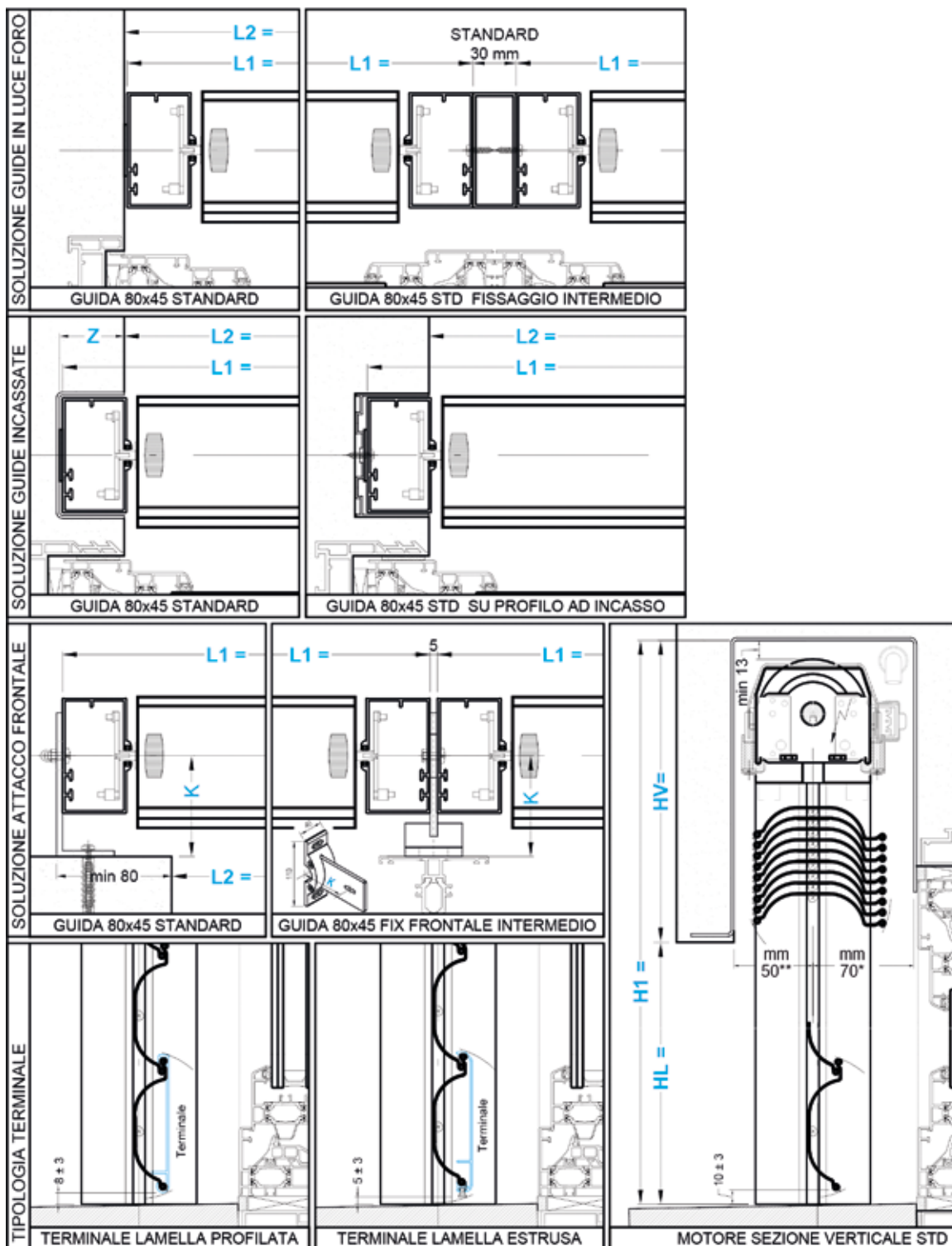


SHADOW

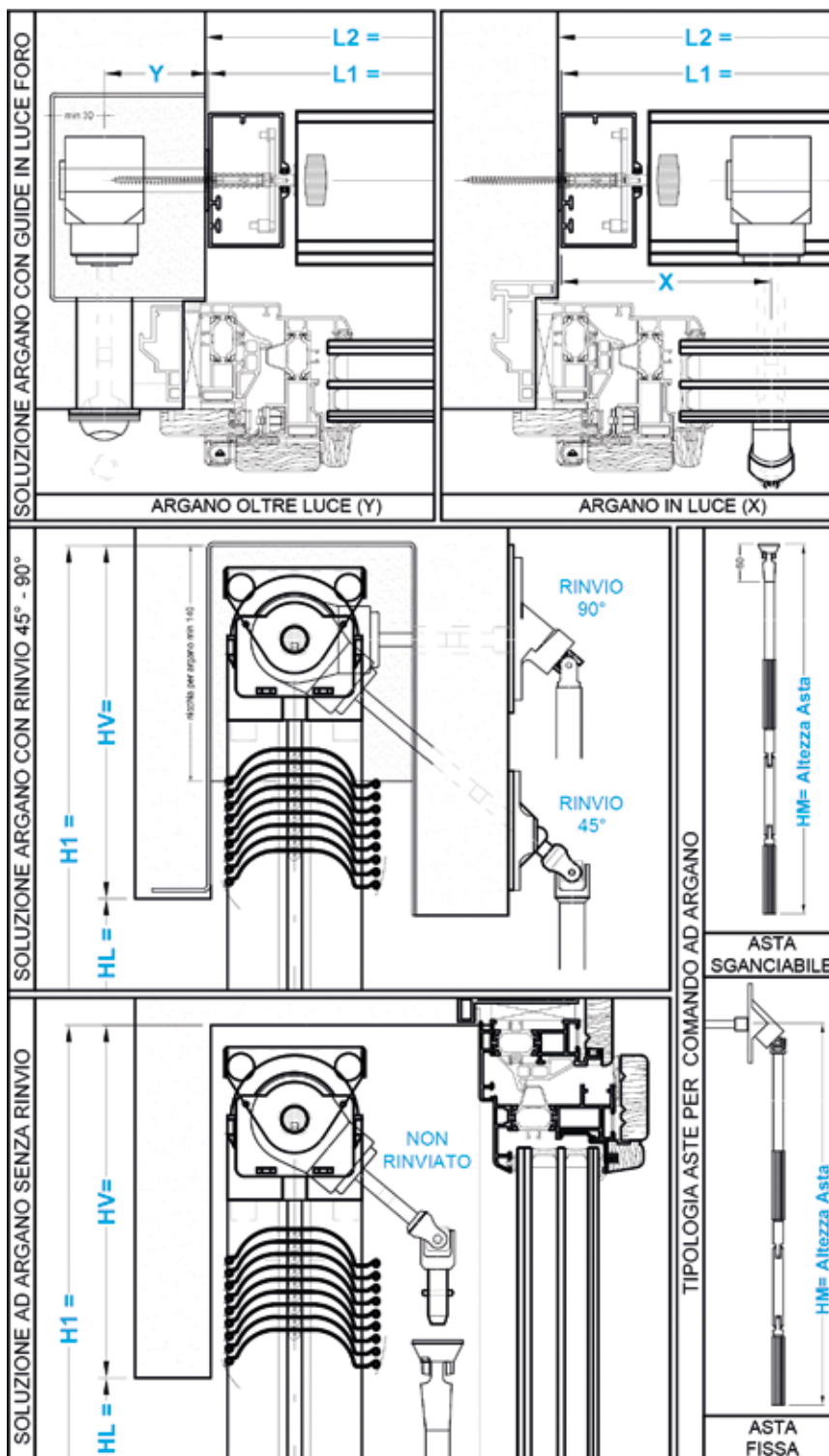


Posizione	Descrizione	Posizione	Descrizione
1	Testata di orientamento	12	Lamella
2	Supporto cassonetto	13	Clip porta lamella
3	Cassonetto	14	Asta per ultima paletta
4	Giunto di collegamento alberi	15	Blocco per pattino di sollevamento
5	Albero scanalato	16	Supporto per ultima paletta
6	Motore 230v-50Hz	17	Contrappeso
7	Guida di scorrimento dx-sx	18	Molla per aggancio contrappeso
8	Catena	19	Pattino di sollevamento
9	Pattino per fine catena	20	Clip penultima lamella
10	Molla per sblocco cricchetto	21	Terminale
11	Paletta porta lamelle		

SHADOW A MOTORE

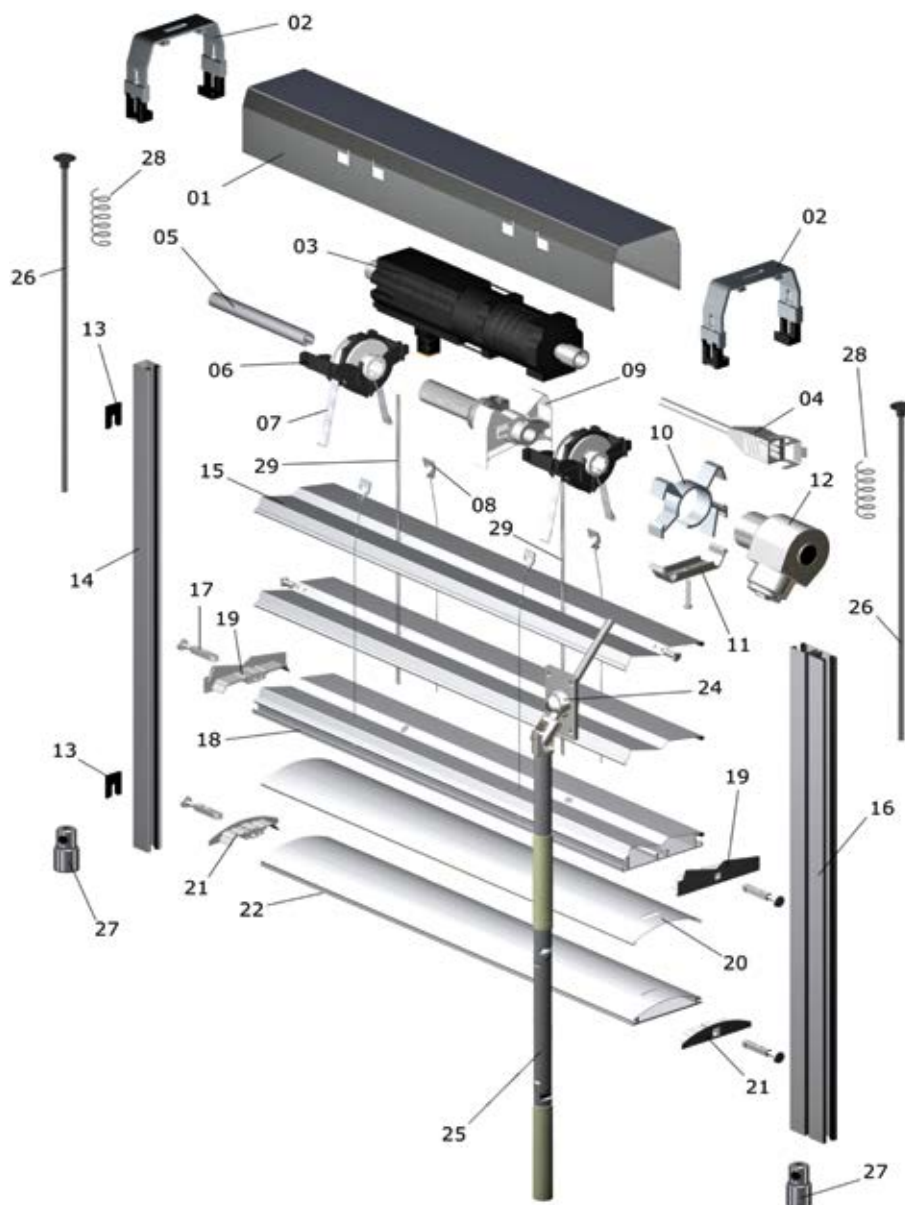


SHADOW AD ARGANO



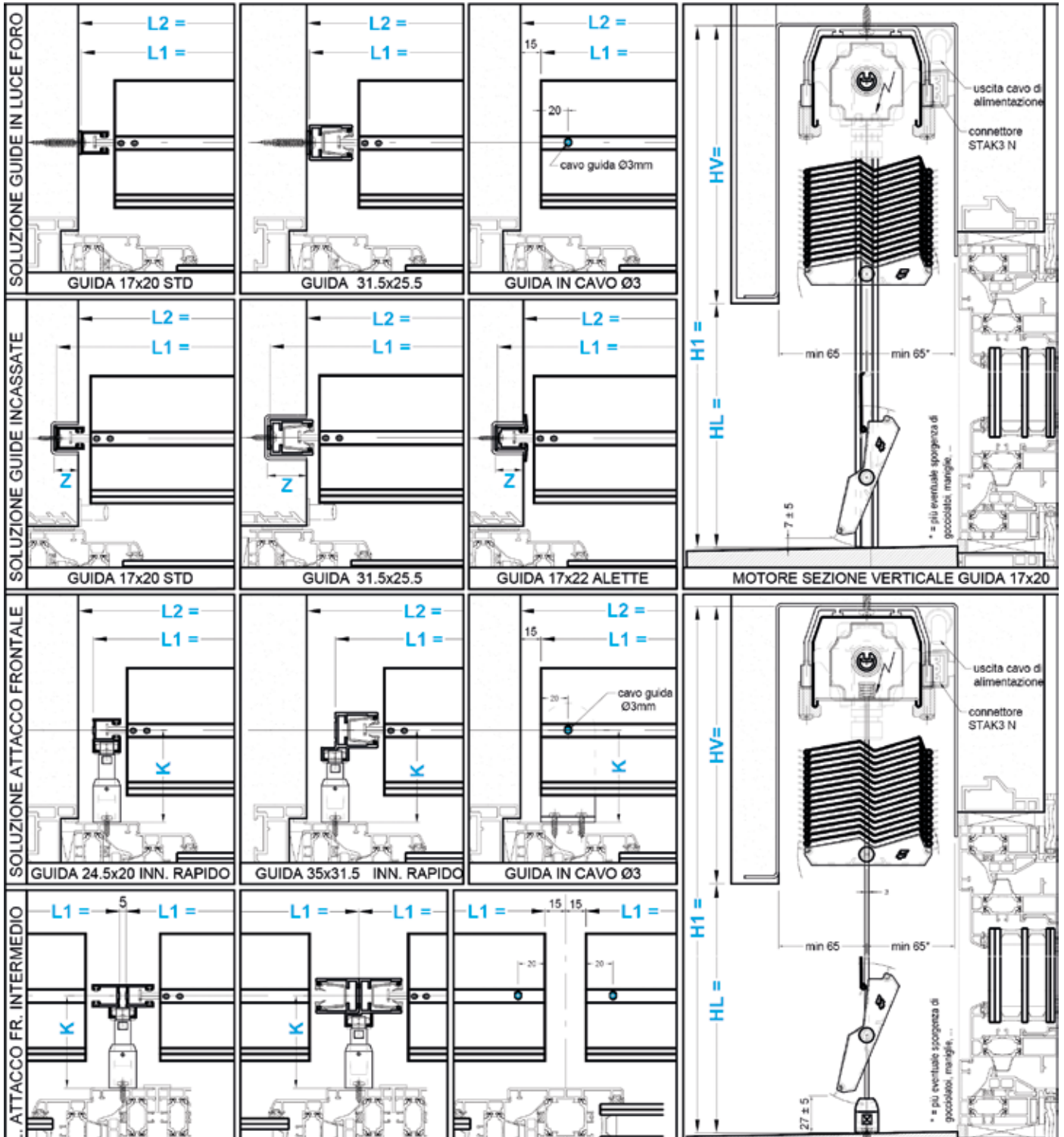
SCHEMI DI MONTAGGIO

WIZ

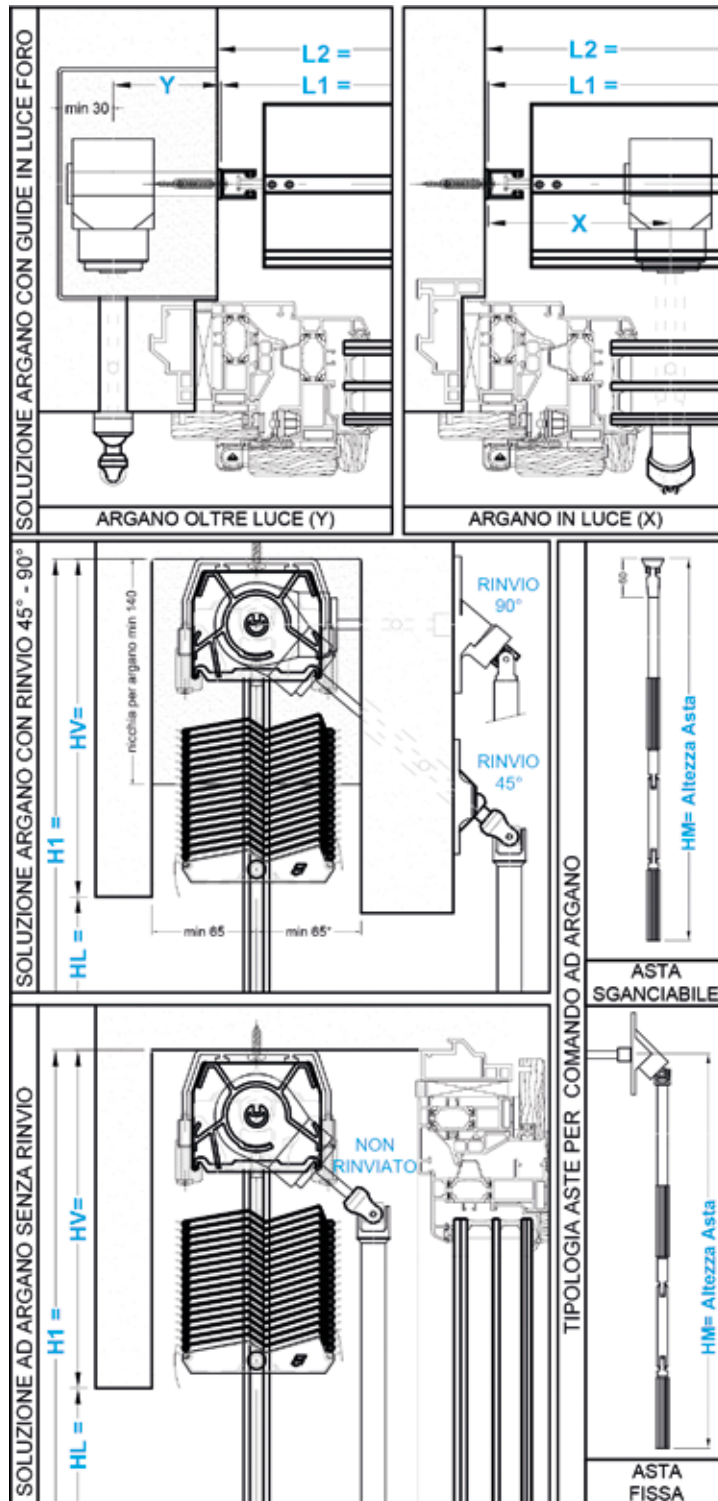


Posizione	Descrizione	Posizione	Descrizione
1	Cassonetto 79x68 in acciaio zincato	16	Guida doppia 17x45
2	Supporto completo per cassonetto 79x68	17	Piolo laterale in PVC per terminale grigio
3	Motore 230V/50Hz	18	Terminale per lamella WIZ90
4	Connettore elettrico	19	Tappo terminale WIZ90 (dx-sx)
5	Albero di trasmissione	19.1	Tappo terminale WIZ70 (dx-sx)
6	Bilanciere per cassonetto 79x68	20	Lamella WIZ80
7	Cordino per bilanciere 79x68	21	Tappo terminale WIZ80 grigio
8	Aggancio plastico per cordino bilanciere	22	Terminale per lamella WIZ80
9	Fincorsa per cassonetto 79x68 (comando manuale)	24	Rinvio 45° con ferro esagonale da 6 mm.
10	Supporto in alluminio per argano	24.1	Rinvio 90° con ferro esagonale da 6 mm.
11	Brida completa per argano	25	Maniglia H 310 mm. T01 impugnatura grigia Maniglia H 310 mm. T01 impugnatura nera Maniglia H 310 mm. T09 impugnatura nera
12	Argano con imposta esagonale da 6 mm.	26	Guida in cavo Ø3 mm. Acciaio + Pvc
13	Spessori in PVC	27	Tenditore cavo guida
14	Guida singola 17x20	28	Molla in acciaio inox
15	Lamella WIZ 90	29	Texband
15.1	Lamella WIZ 70		

WIZ A MOTORE



WIZ AD ARGANO





MOTORIDUTTORI

Motoriduttori Serie Pasini Motors	da pag.160	a pag. 163
Motoriduttori Serie Somfy	da pag.164	a pag. 168
Motoriduttori Serie Nice	da pag.169	a pag. 175
Informazioni tecniche	da pag.177	a pag. 179
Adattatori - Inserti		a pag. 180
Supporti	da pag.181	a pag. 183
Accessori manovra manuale		a pag. 184
Automatismi	da pag.185	a pag. 189
Sistemi di sicurezza	da pag.190	a pag. 191
Istruzioni di montaggio		a pag. 192
Garanzia Motoriduttori		a pag. 193



Serie SA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità collegamento in parallelo di più operatori solo se si utilizza il ricevitore MRA 5220

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5010	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	91,05
MSA 5020	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	97,80
MSA 5030	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	116,85
MMI 5005	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M	Ø 40	8/10	cad.	114,60



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5012	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	93,30
MSA 5022	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	100,05
MSA 5031	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	119,10
MMI 5006	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M SPEEDY	Ø 40	8/10	cad.	116,85



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5014	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	95,55
MSA 5024	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	102,30
MSA 5032	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	121,35
MMI 5007	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	119,10



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5016	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	97,80
MSA 5026	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	104,55
MSA 5033	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	123,60
MMI 5008	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M THREEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	121,35



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSA 5018	Motoriduttore SA 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	100,05
MSA 5028	Motoriduttore SA 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	106,80
MSA 5034	Motoriduttore SA 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	125,85
MMI 5009	Motoriduttore MI 15 da 10 N/M ONEDAY	Ø 40	8/10	cad.	123,60





Serie RS - RI

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Non prevede installazione con pulsante a parete
- Utilizzare esclusivamente trasmettitori art. MTR5235 e MTR 5240

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5110	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	200,00
MRS 5120	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	208,95
MRS 5130	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,45
MRI 5140	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M	Ø 40	8/10	cad.	255,10



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5112	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	202,25
MRS 5122	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	211,20
MRS 5132	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	233,70
MRI 5142	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M SPEEDY	Ø 40	8/10	cad.	257,35



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5114	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	204,50
MRS 5124	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	213,45
MRS 5134	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	235,95
MRI 5144	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	259,60



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5116	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	206,70
MRS 5126	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	215,70
MRS 5136	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	238,20
MRI 5146	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M THREEDAYS	Ø 40	8/10	cad.	261,85



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MRS 5118	Motoriduttore RS 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	208,95
MRS 5128	Motoriduttore RS 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	217,95
MRS 5138	Motoriduttore RS 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	240,45
MRI 5148	Motoriduttore RI 15 da 10 N/M ONEDAY	Ø 40	8/10	cad.	264,10





Serie TF

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di tre finecorsa con ricevente incorporata

- Munito di 3 finecorsa • Possibilità di comando tramite pulsante a muro o radiocomando

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MTF 5210	Motoriduttore TF 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	221,00
MTF 5220	Motoriduttore TF 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,00
MTF 5230	Motoriduttore TF 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	241,00
MTF 5240	Motoriduttore TF 140 da 80 N/M	Ø 70	15/10	cad.	325,00
MTF 5250	Motoriduttore TF 170 da 100 N/M	Ø 70	15/10	cad.	336,00
MTF 5260	Motoriduttore TF 200 da 120 N/M	Ø 70	15/10	cad.	348,00



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MTF 5212	Motoriduttore TF 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	227,70
MTF 5222	Motoriduttore TF 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	238,00
MTF 5232	Motoriduttore TF 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	248,20
MTF 5242	Motoriduttore TF 140 da 80 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	334,80
MTF 5252	Motoriduttore TF 170 da 100 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	346,10
MTF 5262	Motoriduttore TF 200 da 120 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	358,50



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MTF 5214	Motoriduttore TF 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	232,00
MTF 5224	Motoriduttore TF 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	242,60
MTF 5234	Motoriduttore TF 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	253,00
MTF 5244	Motoriduttore TF 140 da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	341,30
MTF 5254	Motoriduttore TF 170 da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	352,80
MTF 5264	Motoriduttore TF 200 da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	365,40



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MTF 5216	Motoriduttore TF 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	236,50
MTF 5226	Motoriduttore TF 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	247,20
MTF 5236	Motoriduttore TF 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	258,00
MTF 5246	Motoriduttore TF 140 da 80 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	347,80
MTF 5256	Motoriduttore TF 170 da 100 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	359,60
MTF 5266	Motoriduttore TF 200 da 120 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	372,40



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MTF 5218	Motoriduttore TF 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	243,10
MTF 5228	Motoriduttore TF 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	254,10
MTF 5238	Motoriduttore TF 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	265,10
MTF 5248	Motoriduttore TF 140 da 80 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	357,50
MTF 5258	Motoriduttore TF 170 da 100 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	369,60
MTF 5268	Motoriduttore TF 200 da 120 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	382,80





Serie LC

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità collegamento in parallelo di più operatori solo se si utilizza il ricevitore MRA 5217

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0030	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	68,60
MLC 0070	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	71,90
MLC 0110	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	76,40



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0032	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	70,85
MLC 0072	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	74,15
MLC 0112	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	78,65



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0034	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	73,10
MLC 0074	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	76,40
MLC 0114	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	80,90



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0036	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	75,35
MLC 0076	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	78,65
MLC 0116	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	83,15



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MLC 0038	Motoriduttore LC 30 da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	77,60
MLC 0078	Motoriduttore LC 70 da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	80,90
MLC 0118	Motoriduttore LC 110 da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	85,40





Serie LT 50 HiPRO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Non adatto al collegamento in parallelo

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5300	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	124,40
MSF 5310	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	133,00
MSF 5320	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	149,25
MSF 5330	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	163,30
MSF 5340	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	214,15
MSF 5350	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	243,35

STANDARD
10

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5302	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	126,55
MSF 5312	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	135,20
MSF 5322	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	151,40
MSF 5332	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	165,45
MSF 5342	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	216,30
MSF 5352	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	245,55

SPEEDY
7

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5304	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	128,75
MSF 5314	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	137,40
MSF 5324	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	153,60
MSF 5334	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	167,65
MSF 5344	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	218,50
MSF 5354	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	247,75

FIVEDAYS
5

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5306	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	130,85
MSF 5316	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	139,55
MSF 5326	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	155,80
MSF 5336	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	169,85
MSF 5346	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	220,70
MSF 5356	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	249,80

THREEDAYS
3

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5308	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 8 N/M CERES ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	133,00
MSF 5318	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 10 N/M JET ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	141,65
MSF 5328	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 15 N/M ATLAS ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	157,85
MSF 5338	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 20 N/M METEOR ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	172,00
MSF 5348	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 30 N/M HELIOS ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	222,75
MSF 5358	Motoriduttore LT 50 HiPRO da 40 N/M MARINER ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	252,00

ONEDAY
1



Serie ALTUS M RTS

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Regolazione finecorsa direttamente dal telecomando • Compatibile con radiocomando RTS
- Possibilità di impostare una posizione preferita • Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5400	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	263,95
MSF 5410	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	278,00
MSF 5420	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	299,60
MSF 5430	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	341,75
MSF 5440	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	378,55



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5402	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	266,05
MSF 5412	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	280,20
MSF 5422	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	301,80
MSF 5432	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	343,95
MSF 5442	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	380,75



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5404	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	268,20
MSF 5414	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	282,25
MSF 5424	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	303,90
MSF 5434	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	346,10
MSF 5444	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	382,95



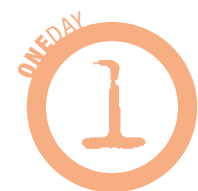
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5406	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	270,40
MSF 5416	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	284,45
MSF 5426	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	306,05
MSF 5436	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	348,30
MSF 5446	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	385,00



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5408	Motoriduttore ALTUS M RTS da 6 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	272,60
MSF 5418	Motoriduttore ALTUS M RTS da 10 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	286,60
MSF 5428	Motoriduttore ALTUS M RTS da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	308,25
MSF 5438	Motoriduttore ALTUS M RTS da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	350,50
MSF 5448	Motoriduttore ALTUS M RTS da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	387,20





Serie OXIMO WT

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)
- Nessuna necessità di accedere alla testa del motore per la regolazione dei finecorsa
- Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento
- Possibilità collegamento in parallelo di più motori

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5500	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	300,65
MSF 5510	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	329,90
MSF 5520	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	354,75
MSF 5530	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	375,35
MSF 5540	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	448,85
MSF 5550	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	504,00

STANDARD
10

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5502	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	302,85
MSF 5512	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	332,05
MSF 5522	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	356,95
MSF 5532	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	377,50
MSF 5542	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	451,05
MSF 5552	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	506,15

SPEEDY
7

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5504	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	305,05
MSF 5514	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	334,25
MSF 5524	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	359,10
MSF 5534	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	379,60
MSF 5544	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	453,25
MSF 5554	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	508,35

FIVEDAYS
5

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5506	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	307,20
MSF 5516	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	336,35
MSF 5526	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	361,30
MSF 5536	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	381,80
MSF 5546	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	455,30
MSF 5556	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	510,55

THREEDAYS
3

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5508	Motoriduttore OXIMO WT da 6 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	309,30
MSF 5518	Motoriduttore OXIMO WT da 10 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	338,50
MSF 5528	Motoriduttore OXIMO WT da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	363,40
MSF 5538	Motoriduttore OXIMO WT da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	383,95
MSF 5548	Motoriduttore OXIMO WT da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	457,50
MSF 5558	Motoriduttore OXIMO WT da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	512,70

ONEDAY
1

SOMFY



Serie OXIMO IO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Compatibile con radiocomandi serie IO • Protezione automatica del telo (arresto del telo in caso di ghiaccio o catenaccioli inseriti)
 - * L'installazione del motoriduttore OXIMO IO Short, prevede che l'avvolgibile sia dotato di tappi di arresto fine corsa e sistemi di sicurezza automatici quali Euroblock o Superblock • Biodirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore • Controllo automatico mensile dello stato di funzionamento • Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5700	Motoriduttore OXIMO IO da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	323,45
MSF 5710	Motoriduttore OXIMO IO SHORT da 6 N/M *	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	427,25
MSF 5720	Motoriduttore OXIMO IO da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	351,50
MSF 5730	Motoriduttore OXIMO IO da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	369,95
MSF 5740	Motoriduttore OXIMO IO da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	415,40
MSF 5750	Motoriduttore OXIMO IO da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	438,05
MSF 5760	Motoriduttore OXIMO IO da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	506,15
MSF 5770	Motoriduttore OXIMO IO da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	531,00





Serie ALTUS RS 50 IO

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Regolazione dei finecorsa elettronica direttamente dal radiocomando
- Biodirezionalità: invio al telecomando delle informazioni sullo stato di funzionamento dell'operatore
- Arresto del telo in discesa in caso di ostacolo
- Compatibilità con tutta la gamma di radiocomandi e sensori IO
- Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
MSF 5800	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 6 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	265,00
MSF 5810	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 10 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	270,40
MSF 5820	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	284,45
MSF 5830	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	323,45
MSF 5840	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	375,35
MSF 5850	Motoriduttore ALTUS RS 50 IO da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	420,80



NICE



Serie ERA M

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 008	Motoriduttore ERA M da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	91,85
NOM 015	Motoriduttore ERA M da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	94,05
NOM 030	Motoriduttore ERA M da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	100,85
NOM 040	Motoriduttore ERA M da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	110,00
NOM 050	Motoriduttore ERA M da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	120,10



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 009	Motoriduttore ERA M da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	94,05
NOM 017	Motoriduttore ERA M da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	96,35
NOM 032	Motoriduttore ERA M da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	103,20
NOM 042	Motoriduttore ERA M da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	112,20
NOM 052	Motoriduttore ERA M da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	122,45



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 010	Motoriduttore ERA M da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	96,35
NOM 019	Motoriduttore ERA M da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	98,65
NOM 034	Motoriduttore ERA M da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	105,40
NOM 044	Motoriduttore ERA M da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	114,50
NOM 054	Motoriduttore ERA M da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	124,65



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 011	Motoriduttore ERA M da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	98,65
NOM 021	Motoriduttore ERA M da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	100,85
NOM 036	Motoriduttore ERA M da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	107,70
NOM 046	Motoriduttore ERA M da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	116,70
NOM 056	Motoriduttore ERA M da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	126,95



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NOM 012	Motoriduttore ERA M da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	100,85
NOM 023	Motoriduttore ERA M da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	103,20
NOM 038	Motoriduttore ERA M da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	110,00
NOM 048	Motoriduttore ERA M da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	119,00
NOM 058	Motoriduttore ERA M da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	129,25





Serie ERA STAR MA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Controllo automatico dello sforzo durante la salita (evita rotture causate dal gelo) • Riconosce eventuali ostacoli durante la discesa se abbinato ai sistemi di sicurezza
- Aggiornamento dinamico dei finecorsa • Tecnologia ad Encoder • Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori da un unico punto senza centrali aggiuntive, grazie alla scheda elettronica integrata

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 008	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	171,15
NTMA 015	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	182,50
NTMA 030	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	192,60
NTMA 040	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	226,60
NTMA 050	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	251,55



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 009	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	173,35
NTMA 017	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	184,70
NTMA 032	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	194,90
NTMA 042	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	228,90
NTMA 052	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	253,90



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 010	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	175,65
NTMA 019	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	187,00
NTMA 034	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	197,25
NTMA 044	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	231,20
NTMA 054	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	256,10



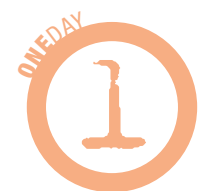
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 011	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	178,00
NTMA 021	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	189,30
NTMA 036	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	199,45
NTMA 046	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	233,40
NTMA 056	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	258,40



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTMA 012	Motoriduttore ERA STAR MA da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	180,20
NTMA 023	Motoriduttore ERA STAR MA da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	191,50
NTMA 038	Motoriduttore ERA STAR MA da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	201,75
NTMA 048	Motoriduttore ERA STAR MA da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	235,75
NTMA 058	Motoriduttore ERA STAR MA da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	260,60



NICE



Serie ERA MAT MA

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico con ricevente incorporata

- Controllo automatico dello sforzo durante la salita (evita rotture causate dal gelo)
- Riconosce eventuali ostacoli durante la discesa se abbinato ai sistemi di sicurezza
- Aggiornamento dinamico dei finecorsa
- Tecnologia TTBUS
- Regolazione di più quote intermedie di aperture
- Munito di 3 fine corsa

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 008	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	252,65
NFMA 015	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	258,40
NFMA 030	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	276,55
NFMA 040	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	301,40
NFMA 050	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	322,95



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 009	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	255,00
NFMA 017	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	260,60
NFMA 032	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	278,75
NFMA 042	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	303,70
NFMA 052	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	325,25



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 010	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	257,30
NFMA 019	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	262,90
NFMA 034	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	281,05
NFMA 044	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	305,90
NFMA 054	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	327,45



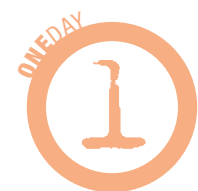
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 011	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	259,50
NFMA 021	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	265,20
NFMA 036	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	283,25
NFMA 046	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	308,20
NFMA 056	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	329,80



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NFMA 012	Motoriduttore ERA MAT MA da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	261,80
NFMA 023	Motoriduttore ERA MAT MA da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	267,40
NFMA 038	Motoriduttore ERA MAT MA da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	285,55
NFMA 048	Motoriduttore ERA MAT MA da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	310,55
NFMA 058	Motoriduttore ERA MAT MA da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	332,00





Serie ROL TOP J

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico

- Motoriduttore a 3 fine corsa specifico per telo orientabile VISION
- Compatibile con doppio pulsante interbloccato serie civile
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori senza centralina

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 008	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	205,15
NRT J 015	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	232,30
NRT J 030	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	243,65
NRT J 040	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	259,50



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 009	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	207,35
NRT J 017	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	234,65
NRT J 032	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	245,95
NRT J 042	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	261,80



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 010	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	209,65
NRT J 019	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	236,85
NRT J 034	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	248,15
NRT J 044	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	264,00



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 011	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	211,95
NRT J 021	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	239,15
NRT J 036	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	250,45
NRT J 046	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	266,30



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NRT J 012	Motoriduttore ROL TOP J da 20 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	214,15
NRT J 023	Motoriduttore ROL TOP J da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	241,35
NRT J 038	Motoriduttore ROL TOP J da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	252,65
NRT J 048	Motoriduttore ROL TOP J da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	268,60





Serie ERA QUICK M

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa elettronico a pulsante

- Possibilità di collegamento di più operatori in parallelo senza necessità di centraline aggiuntive grazie alla scheda elettronica presente nel motore
- Pulsante intuitivo con senso di rotazione

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 008	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	133,75
NTQM 015	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	141,70
NTQM 030	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	151,90
NTQM 040	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	155,30
NTQM 050	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	157,50



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 009	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	135,95
NTQM 017	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	144,00
NTQM 032	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	154,10
NTQM 042	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	157,50
NTQM 052	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M SPEEDY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	159,85



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 010	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	138,25
NTQM 019	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	146,20
NTQM 034	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	156,40
NTQM 044	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	159,85
NTQM 054	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M FIVEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	162,05



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 011	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	140,60
NTQM 021	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	148,50
NTQM 036	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	158,60
NTQM 046	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	162,05
NTQM 056	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M THREEDAYS	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	164,35



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NTQM 012	Motoriduttore ERA QUICK M da 8 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	142,80
NTQM 023	Motoriduttore ERA QUICK M da 15 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	150,70
NTQM 038	Motoriduttore ERA QUICK M da 30 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	160,95
NTQM 048	Motoriduttore ERA QUICK M da 40 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	164,35
NTQM 058	Motoriduttore ERA QUICK M da 50 N/M ONEDAY	Ø 60	8/10 - 10/10	cad.	166,65





Serie ERA L

Motoriduttore senza manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Potente e silenzioso per avvolgibili di grandi dimensioni
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 080	Motoriduttore ERA L da 80 N/M	Ø 70	15/10	cad.	300,30
NNNL 100	Motoriduttore ERA L da 100 N/M	Ø 70	15/10	cad.	337,70
NNNL 120	Motoriduttore ERA L da 120 N/M	Ø 70	15/10	cad.	368,85



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 082	Motoriduttore ERA L da 80 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	302,60
NNNL 102	Motoriduttore ERA L da 100 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	339,90
NNNL 122	Motoriduttore ERA L da 120 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	390,95



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 084	Motoriduttore ERA L da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	304,80
NNNL 104	Motoriduttore ERA L da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	342,20
NNNL 124	Motoriduttore ERA L da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	393,25



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 086	Motoriduttore ERA L da 80 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	307,10
NNNL 106	Motoriduttore ERA L da 100 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	344,50
NNNL 126	Motoriduttore ERA L da 120 N/M THREEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	395,45



Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNNL 088	Motoriduttore ERA L da 80 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	309,30
NNNL 108	Motoriduttore ERA L da 100 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	346,70
NNNL 128	Motoriduttore ERA L da 120 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	397,75



N.B. Per motoriduttore ERA L utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 100 che esclude l'inserto non disponibile per queste serie.

NICE



Serie ERA LH

Motoriduttore con manovra di soccorso munito di finecorsa meccanico con regolazione a vite

- Potente e silenzioso per avvolgibili di grandi dimensioni
- Testa del motore interamente in zama
- Possibilità di collegamento in parallelo di più operatori solo utilizzando la centralina NTTE

Consegna STANDARD: 10 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 080	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M	Ø 70	15/10	cad.	397,75
NNLH 100	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M	Ø 70	15/10	cad.	451,00
NNLH 120	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M	Ø 70	15/10	cad.	501,95



Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 082	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	399,95
NNLH 102	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	453,20
NNLH 122	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M SPEEDY	Ø 70	15/10	cad.	504,25



Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 084	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	402,25
NNLH 104	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	455,50
NNLH 124	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	506,55



Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 086	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	404,60
NNLH 106	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	457,80
NNLH 126	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M FIVEDAYS	Ø 70	15/10	cad.	508,75

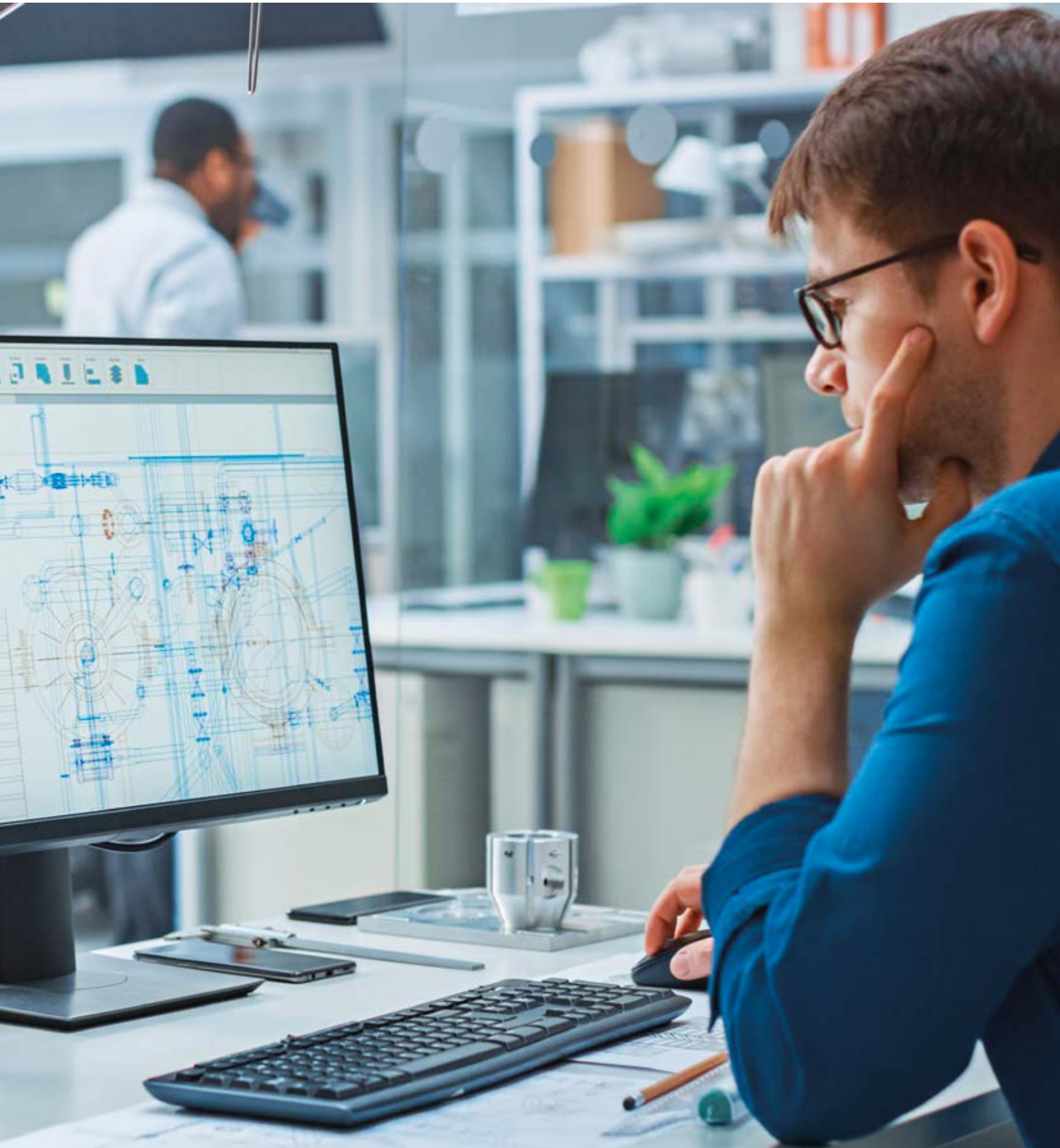


Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

Codice	Descrizione	Rullo		Unità di misura	€
		Diametro	Spessore		
NNLH 088	Motoriduttore ERA LH da 80 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	406,80
NNLH 108	Motoriduttore ERA LH da 100 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	460,00
NNLH 128	Motoriduttore ERA LH da 120 N/M ONEDAY	Ø 70	15/10	cad.	511,05



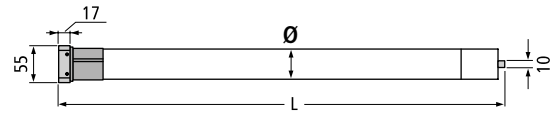
N.B. Per motoriduttori ERA LH utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 150 che esclude l'inserto non disponibile per queste serie.



INFORMAZIONI TECNICHE MOTORIDUTTORI

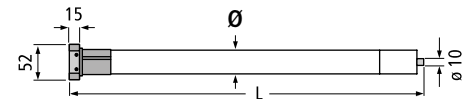
Serie SA - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSA 5010	Motoriduttore SA 30	20	466	45	60	15
MSA 5020	Motoriduttore SA 70	30	536	45	60	15
MSA 5030	Motoriduttore SA 110	50	536	45	60	12



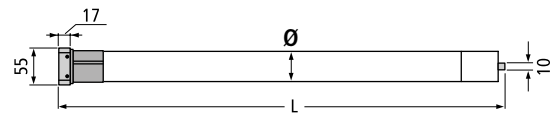
Serie MI - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MMI 5005	Motoriduttore MI 15	10	505	35	40	17



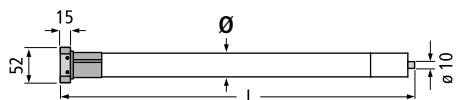
Serie RS - TF PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MRS 5110 - MTF 5210	Motoriduttore RS-TF 30	20	625	45	60	15
MRS 5120 - MTF 5220	Motoriduttore RS-TF 70	30	675	45	60	15
MRS 5130 - MTF 5230	Motoriduttore RS-TF 110	50	675	45	60	12
MTF 5240	Motoriduttore TF 140	80	715	58	70	15
MTF 5250	Motoriduttore TF 170	100	715	58	70	11
MTF 5260	Motoriduttore TF 200	120	715	58	70	9



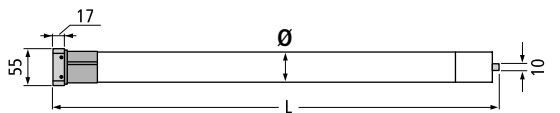
Serie RI - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MRI 5140	Motoriduttore RI 15	10	580	35	40	17



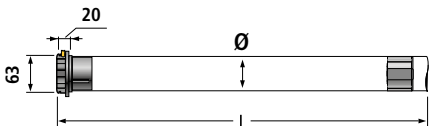
Serie LC - PASINI

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MLC 0030	Motoriduttore LC 30	20	466	45	60	15
MLC 0070	Motoriduttore LC 70	30	536	45	60	15
MLC 0110	Motoriduttore LC 110	50	536	45	60	12



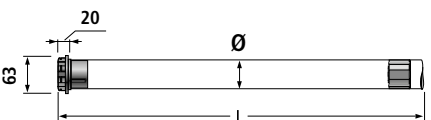
Serie LT 50 HiPRO - SOMFY

Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSF 5300	Motoriduttore LT 50 HiPRO	8	505	48	60	12
MSF 5310	Motoriduttore LT 50 HiPRO	10	505	48	60	12
MSF 5320	Motoriduttore LT 50 HiPRO	15	525	48	60	12
MSF 5330	Motoriduttore LT 50 HiPRO	20	525	48	60	12
MSF 5340	Motoriduttore LT 50 HiPRO	30	555	48	60	12
MSF 5350	Motoriduttore LT 50 HiPRO	40	605	48	60	12



Serie Altus M RTS - SOMFY

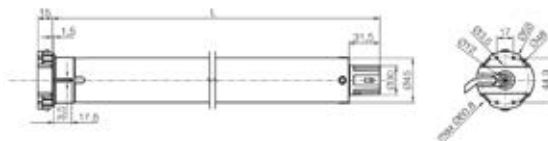
Codice	Descrizione	N/M	L mm	Tubo ∅	Rullo ∅	Giri/min
MSF 5400	Motoriduttore Altus M RTS	6	605	48	60	12
MSF 5410	Motoriduttore Altus M RTS	10	605	48	60	12
MSF 5420	Motoriduttore Altus M RTS	20	655	48	60	12
MSF 5430	Motoriduttore Altus M RTS	30	655	48	60	12
MSF 5440	Motoriduttore Altus M RTS	40	675	48	60	12



INFORMAZIONI TECNICHE MOTORIDUTTORI

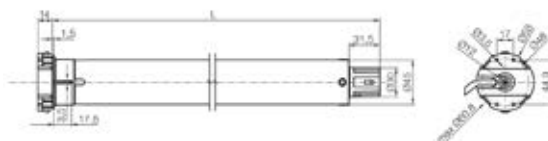
Serie ERA MAT MA - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L	Tubo	Rullo	Giri/min
			mm	∅	∅	
NFMA 008	Motoriduttore ERA MAT MA	8	426	45	60	17
NFMA 015	Motoriduttore ERA MAT MA	15	451	45	60	17
NFMA 030	Motoriduttore ERA MAT MA	30	486	45	60	17
NFMA 040	Motoriduttore ERA MAT MA	40	486	45	60	12
NFMA 050	Motoriduttore ERA MAT MA	50	486	45	60	12



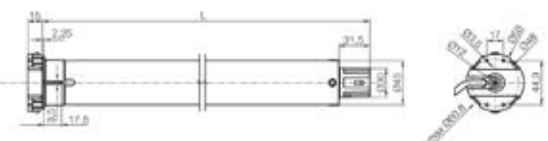
Serie ROL TOP J - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L	Tubo	Rullo	Giri/min
			mm	∅	∅	
NRTJ 008	Motoriduttore ROL TOP J	20	526	45	60	14
NRTJ 015	Motoriduttore ROL TOP J	30	516	45	60	14
NRTJ 030	Motoriduttore ROL TOP J	40	546	45	60	14
NRTJ 040	Motoriduttore ROL TOP J	50	546	45	60	14



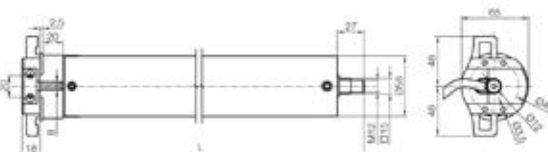
Serie ERA QUICK M - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L	Tubo	Rullo	Giri/min
			mm	mm	∅	
NTQM 008	Motoriduttore QUICK M	8	426	45	60	17
NTQM 015	Motoriduttore QUICK M	15	451	45	60	17
NTQM 030	Motoriduttore QUICK M	30	486	45	60	17
NTQM 040	Motoriduttore QUICK M	40	486	45	60	12
NTQM 050	Motoriduttore QUICK M	50	486	45	60	12



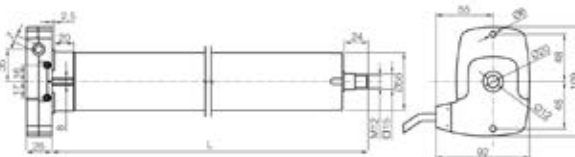
Serie ERA L - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L	Tubo	Rullo	Giri/min
			mm	∅	∅	
NNNL 080	Motoriduttore ERA L	80	667	58	70	12
NNNL 100	Motoriduttore ERA L	100	667	58	70	12
NNNL 120	Motoriduttore ERA L	120	667	58	70	12



Serie ERA LH - NICE

Codice	Descrizione	N/M	L	Tubo	Rullo	Giri/min
			mm	∅	∅	
NNLH 080	Motoriduttore ERA LH	80	832	58	70	12
NNLH 100	Motoriduttore ERA LH	100	832	58	70	12
NNLH 120	Motoriduttore ERA LH	120	832	58	70	12



Serie **Pasini Motors**

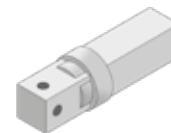
Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MAD 5169	Adattatore Ø 40	MI-RI	cad.	2,15
MAD 5170	Adattatore Ø 60	SA-RS	cad.	2,15
MAD 5175	Adattatore Ø 70	TF	cad.	3,80



Inserti

Codice	Descrizione	Dimensione perno mm	Unità di misura	€
MSU 5104	Insero motore per MI-RI	10x10	cad.	2,70
MSU 5105	Insero motore per SA-RS	10x10	cad.	2,80



NB: per i motori FF da 80 - 100 - 120 N/M l'inserto è compreso nel motore

Serie **Somfy**

Adattatori

Codice	Descrizione	Per rullo Ø	Unità di misura	€
MSF 6000	Corona	60	cad.	3,10
MSF 6005	Ruota	60	cad.	3,10



Inserti

Codice	Descrizione	Dimensione perno mm	Unità di misura	€
MSF 7000	Supporti operatore spina verticale	10x10	cad.	7,30
MSF 7005	Supporti operatore spina orizzontale	10x10	cad.	7,30

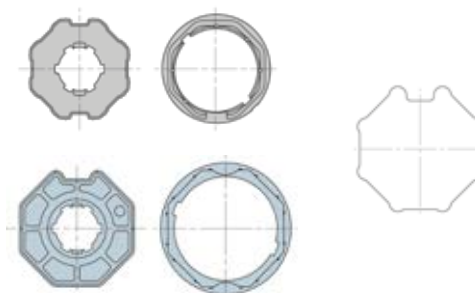


N.B. Insero installabile fino a 35 N/M compreso.
Per portate maggiori vedi supporti serie SOMFY

Serie **Nice**

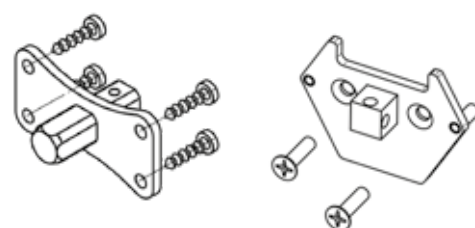
Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NAD 60	Adattatore Ø 60	ERA M-ERA STAR MA-ERA MAT MA-ERA QUICK M	cad.	4,60
NAD 70	Adattatore Ø 70	ERA L-ERA LH	cad.	10,00
NAD 80	Adattatore Ø 60	ROL TOP J	cad.	6,80
NAD 65	Adattatore Ø 70	ERA M	cad.	8,80



Inserti

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NIN 10	Insero motore perno quadro 10x10	ERA M-ERA STAR MA ERA MAT MA-ERA QUICK M	cad.	4,05
NIN 15	Insero motore perno quadro 10x10	ROL TOP J	cad.	5,70

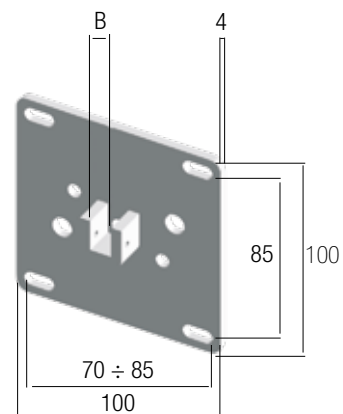


• Per motoriduttore ERA L utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 100, per motoriduttore ERA LH utilizzare la staffa a fissaggio diretto art. NSU 150 che escludono l'inserto non disponibile per questa serie.

SUPPORTI

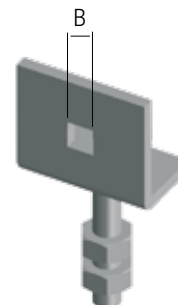
Supporti a piastra

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5045	Supporti a Piastra	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	5,90
MSU 5047	Supporti a Piastra	16x16	Pasini Motors	cad.	10,40



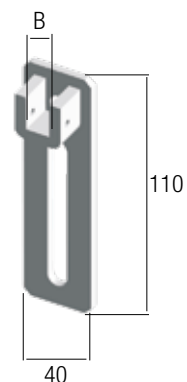
Supporti per recupero muratura

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5055	Supporti recupero muratura	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	7,30
MSU 5042	Supporti recupero muratura	16x16	Pasini Motors	cad.	10,40



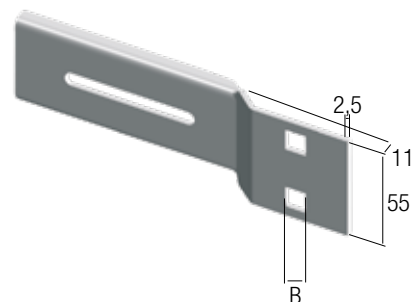
Supporti verticali

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5056	Supporto verticale	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	6,20
MSU 5044	Supporto verticale	16x16	Pasini Motors	cad.	9,90



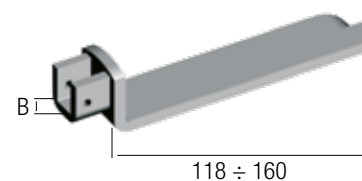
Mensola per supporto Torino

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5058	Mensola per supporto Torino	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	3,30



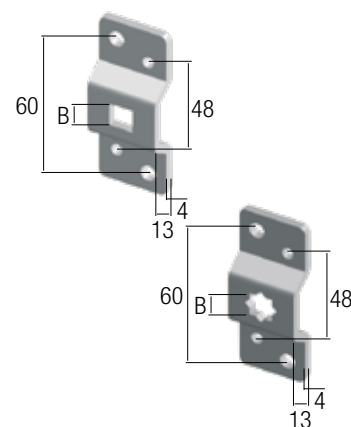
Supporti a murare

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5062	Supporti a murare mm 118	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	9,20



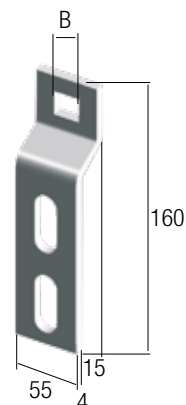
Supporti standard

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5066	Supporto standard interasse 48/60 con foro quadro	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	3,10
MSU 5067	Supporto standard interasse 48/60 con foro stella	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	3,10



Supporto per cassonetto prefabbricato

Codice	Descrizione	B mm	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSU 5059	Supporto per cassonetto prefabbricato	10x10	Pasini Motors Pasini LC Somfy - Nice	cad.	3,10



SUPPORTI

Serie **Somfy**

Supporti

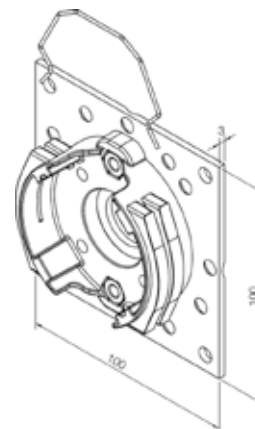
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 7010	Supporti operatore regolabile	cad.	20,20
MSF 7015	Supporti operatore a piastra	cad.	13,95
MSF 7020	Supporti operatore zincato per cassonetti	cad.	10,40



Serie **NICE**

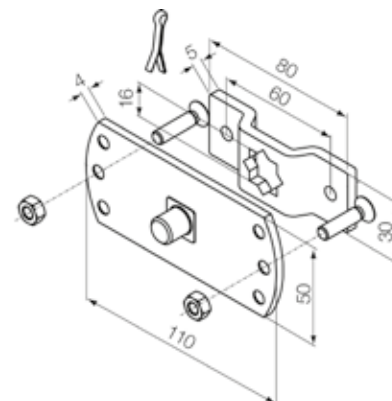
Supporto fissaggio diretto universale

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NSU 100	Supporto Universale fissaggio diretto	ERA L	cad.	8,35



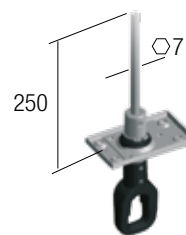
Supporto fissaggio diretto per fianchi

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
NSU 150	Supporto per fianchi fissaggio diretto	ERA LH	cad.	37,30



Adattatori

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MSN 5110	Kit completo di occhio con piastra astina esagonale 7 mm	Serie ERA LH	cad.	28,70



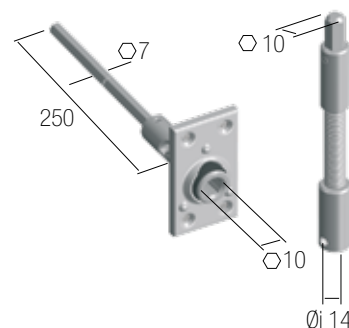
Asta con gancio

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MAS 5130	Asta con gancio	Grigio	14	1,700	Serie ERA LH	cad.	43,45



Kit ad innesto

Codice	Descrizione	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
MPI 5145	Piastra con foro esagonale astina esagonale 7 mm	Serie ERA LH	cad.	21,25
MES 5146	Esagono con flessibile	Serie ERA LH	cad.	26,40



Aste snodate ad innesto

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Per Motoriduttori	Unità di misura	€
AAS 1770-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,540	Serie ERA LH	cad.	33,65
AAS 1775-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,640	Serie ERA LH	cad.	34,65
AAS 1780-M	Asta snodata ad innesto	Grigio	14	1,940	Serie ERA LH	cad.	37,20



N.B. Il kit ad innesto è formato dagli articoli MPI 5145 (uno per ogni motore), MES 5146 (uno per ogni asta) e asta a scelta

AUTOMATISMI

Serie Pasini Motors

Ricevitore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MRA 5220	Ricevitore per azionamento diretto del singolo motore e/o centralizzato con installazione via cavo o via radio (1 per ogni motoriduttore)	cad.	141,35



Radiocomandi per motoriduttori serie RI - RS - TF

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MTR 5235	Radiocomando a 1 canale individuale o di gruppo	cad.	44,30
MTR 5240	Radiocomando a 5 canali individuali o di gruppo	cad.	53,20



Radiocomando per motoriduttori serie RS - TF

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MTR 5250	Radiocomando a 15 canali con supporto magnetico a muro	cad.	111,80



Serie **Somfy**

Ricevitori

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8000	Ricevitore Centralis Indoor RTS da incasso per operatore WT	cad.	174,30
MSF 8010	Ricevitore Platine RTS per cassonetto specifico per operatore LT 50 HiPRO	cad.	184,90



Radiocomandi serie RTS

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8020	SITUO 1 RTS telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo. Fornito con supporto a muro.	cad.	92,05
MSF 8025	SITUO 5 RTS telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. Fornito con supporto a muro.	cad.	126,45
MSF 8030	SMOOVE ORIGIN RTS comando a parete a pulsanti. 1 canale. Salita, discesa, Stop/my. Completo di cornice bianca e supporto a muro.	cad.	79,25



AUTOMATISMI

Serie **Somfy**

Radiocomandi serie "IO"

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MSF 8035	SITUO 1 IO telecomando monocanale con funzione di comando individuale o di gruppo completo di supporto a muro.	cad.	71,95
MSF 8037	SITUO 5 IO telecomando multicanale (5 canali) con funzione di comando decentralizzato e/o di gruppo. completo di supporto a muro.	cad.	109,20
MSF 8040	SMOOVE ORIGIN IO comando a parete a pulsanti. 1 canale. Salita, discesa, Stop/my. Completo di cornice bianca e supporto a muro.	cad.	74,45



Serie Nice

Ricevitore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTT2N	Centrale di comando mini con radio integrato Bidi-Shutter	cad.	125,20

Ricevitore radio esterno da abbinare a motori con finecorsa meccanico per trasformarli in radio. Possibilità di movimentare tramite Yubii con l'App.

NTT2N

Ricevente radio e centrale per il comando di un motore 230 Vac fino a 500 W.

Possibilità di collegamento di un pulsante per il comando via cavo con modalità PASSO PASSO - SEMPRE SALITA - SEMPRE DISCESA.

Possibilità di memorizzazione dei radiocomandi

in Modo I: SALITA - STOP - DISCESA - DISCESA A UOMO PRESENTE

Modo II: PASSO PASSO - SALITA STOP - DISCESA STOP - STOP DISCESA A UOMO PRESENTE - SALITA A UOMO PRESENTE.



Centralina

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTE	Espansione per il comando singolo e/o multiplo di più automatismi (2 automatismi per espansione)	cad.	77,10



Radiocomandi (comando APRE - STOP - CHIUDE)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTR01	Modulo per il comando di 1 automatismo APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	54,45
NTR02	Modulo per il comando di 2 automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	73,15
NTR03	Modulo per il comando di 3 gruppi di automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	85,80
NTR06	Modulo per il comando di 6 gruppi di automatismi APRE - STOP - CHIUDE in modalità singola o multigruppo	cad.	85,80



NTR1



NTR3



NTR2



NTR6

Supporti per radiocomandi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NSTN	Supporto antiurto da tavolo, bianco	cad.	25,75
NSTB	Supporto portatile da parete o da appoggio bianco	cad.	8,80
NSTM	Fissaggio magnetico a parete per art. NSTB	cad.	7,15



AUTOMATISMI

Serie Nice

Placche per radiocomandi (installabili senza opere murarie spessore solo 10 mm)

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
NPQB	Placca a parete quadrata	Bianco	cad.	7,50
NPQN	Placca a parete quadrata	Nero	cad.	7,50
NPQA	Placca a parete quadrata	Alluminio	cad.	8,25
NPGG	Placca a parete quadrata	Grafite	cad.	8,25
NPQT	Placca a parete quadrata	Trasparente	cad.	8,25
NPQV	Placca a parete quadrata	Verde acqua	cad.	8,25
NPRB	Placca a parete rettangolare	Bianco	cad.	8,90
NPRN	Placca a parete rettangolare	Nero	cad.	8,90
NPRA	Placca a parete rettangolare	Alluminio	cad.	9,90
NPRG	Placca a parete rettangolare	Grafite	cad.	9,90
NPRT	Placca a parete rettangolare	Trasparente	cad.	9,90
NPRV	Placca a parete rettangolare	Verde acqua	cad.	9,90



Programmatore per ERA STAR MA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTU	Unità di programmazione del fine corsa elettronico	cad.	48,30

N.B. Utile anche per prova motori con finecorsa meccanico.



Programmatore TTPRO per ERA MAT MA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
NTTP	Programmatore palmare per motori ERA MAT MA bidirezionale	cad.	346,15



NTTP

Programmatore palmare per motori ERA MAT MA

Il palmare NTTP semplifica enormemente la gestione degli impianti di automazione per tapparelle e tende da sole, consentendo di effettuare la programmazione in modo incredibilmente semplice e di memorizzare le scelte effettuate per poi copiarle senza doverle ripetere la sequenza per ogni nuova automazione.

NTTP consente risparmio di tempo e precisione senza pari.

Programmazione semplice e immediata:

- dei finecorsa elettronici;
- della direzione di rotazione del motore;
- dei livelli di intervento Sole/Vento;
- scelta della direzione ad intervento del sensore pioggia;
- attivazione o disattivazione del sensore sole;
- abilitazione/esclusione della riduzione di coppia.

Semplice gestione dei trasmettitori

- inserimento immediato di un trasmettitore;
- cancellazione di un singolo trasmettitore o di tutti;
- inserimento del sensore Volo S-Radio;

Semplice cancellazione della memoria e ripristino delle configurazioni di default.

Funzione "Macro" per copiare le programmazioni su più motori.

Aggiornamento del firmware via PC per future evoluzioni.

Euroblock

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Unità di misura	€
MEU 5200	Euroblock 3 elementi per stecca 12 -14 mm	1,60	cad.	35,95
MEU 5205	Euroblock 4 elementi per stecca 12 -14 mm	2,50	cad.	41,35
MEU 5206	Euroblock 3 elementi per stecca 9 mm	2,50	cad.	35,95
MEA 5203	Adattatore Euroblock per rullo Ø 40	/	cad.	3,95
MEA 5201	Adattatore Euroblock per rullo Ø 60	/	cad.	3,95
MEA 5202	Adattatore Euroblock per rullo Ø 70	/	cad.	3,95

N.B. n° 2 adattatori per ogni Euroblock



Compatibilità Euroblock in base al modello

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Modello
MEU 5200	Euroblock 3 elementi per stecca da 14 mm.	1,60	Roll 55 - Roll 55 Eco Roll 50 Air 2.0 Maxi Roll 55 Maxi Roll 55 TP Blind 45 Blind 27 Blind 55
MEU 5205	Euroblock 4 elementi per stecca da 14 mm.	2,50	Futura 2.0 / ECO Futura 4.0 Futura 4.0 TOP Magnum
MEU 5206	Euroblock 3 elementi per stecca da 9 mm.	2,50	Roll 45 Roll 39 Roll P 32 Maxi Roll 45 Maxi Roll P 32

Quantità Euroblock in base alla larghezza degli avvolgibili

Larghezza	Quantità Euroblock	Quantità adattatori
Da 0 a 1199	2	4
Da 1200 a 1799	3	6
Da 1800 a 2399	4	8
Da 2400 a 3199	6	12
Da 3200 a 3999	7	14
Da 4000 a 4500	8	16

N.B. I sistemi di sicurezza possono essere installati con tutti i motoriduttori.

N.B. Per evitare che il telo subisca danneggiamenti, utilizzare sempre la protezione in gomma fornita insieme al sistema.

N.B. Tutti i sistemi di sicurezza aumentano il diametro di avvolgimento di circa 20 mm.

N.B. L'utilizzo di tali sistemi di sicurezza implica una perfetta regolazione del motore in caso contrario potrebbero danneggiare il telo.

SISTEMI DI SICUREZZA

Superblock

Codice	Descrizione	Altezza telo max mtl	Unità di misura	€
MSB 5200	Superblock 3 elementi per stecca 12-14 mm	2,50	cad.	17,40
MSB 5205	Superblock 3 elementi per stecca 9 mm	2,50	cad.	17,40
MSB 5210	Superblock 4 elementi per Safeblind	2,50	cad.	19,35
MEA 5204	Adattatore Superblock per rullo Ø 60	/	cad.	3,95
MEA 5205	Adattatore Superblock per rullo Ø 70	/	cad.	4,50

N.B. n° 2 adattatori per ogni Superblock



Quantità Superblock in base alla larghezza degli avvolgibili

Larghezza	Quantità Superblock	Quantità adattatori
Da 0 a 1199	2	4
Da 1200 a 1799	3	6
Da 1800 a 2399	4	8
Da 2400 a 3199	6	12
Da 3200 a 3999	7	14
Da 4000 a 4500	8	16

N.B. I sistemi di sicurezza possono essere installati con tutti i motoriduttori.

N.B. Per evitare che il telo subisca danneggiamenti, utilizzare sempre la protezione in gomma fornita insieme al sistema.

N.B. Tutti i sistemi di sicurezza aumentano il diametro di avvolgimento di circa 20 mm.

N.B. L'utilizzo di tali sistemi di sicurezza implica una perfetta regolazione del motore in caso contrario potrebbero danneggiare il telo.

Sistema Euroblock/Superblock

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

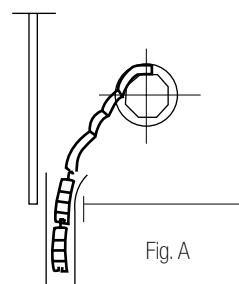
Il sistema Euroblock e Superblock consente il bloccaggio automatico dell'avvolgibile nella sua posizione completamente abbassata.

Per la scelta del numero di molle da impiegare, considerare che esse devono essere montate ad una distanza non inferiore a 80 cm tra loro, le due esterne a non più di 10 cm di distanza dalla fine dell'avvolgibile.

Si consiglia inoltre di verificare che non vi siano più di 30 kg di carico su ogni molla.

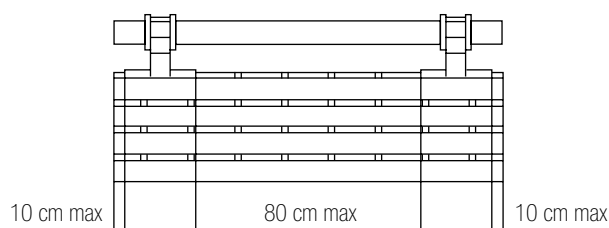
AVVERTENZE:

Il sistema è efficace solo se il rullo è bloccato (es.: manovra a motore o organo ad asta).



INDICAZIONE DI MONTAGGIO

Con l'avvolgibile in posizione completamente abbassata e il sistema di manovra nella sua posizione di finecorsa inferiore, verificare che l'ultima stecca sia contenuta all'interno delle guide. Posizionare gli anelli adattatori orientandoli come indicato in figura A. Agganciare il dispositivo di bloccaggio in modo che sia nella posizione di inarcamento negativo (lasciare un po' di gioco per tollerare eventuali piccoli spostamenti della posizione di fine corsa).



IMPORTANTE:

per l'installazione avvalersi di personale qualificato

- Non utilizzare viti (vedi fig. 1), che possano interferire con il motoriduttore e far decadere la garanzia in caso di incisione sul tubolare.

Avvalersi sempre di uno dei seguenti articoli:

- GGA 3310
 - AGA 1690
 - AMS 1014 / AMS 1009
 - SUPERBLOCK
 - EUROBLOCK
- Tutti i motoriduttori sono dotati di protezione termica che arresta il motore in caso di surriscaldamento. Il motore può funzionare consecutivamente per non più di 4/5 minuti prima dell'arresto automatico. Per la ripresa del regolare funzionamento occorre attendere che si raffreddi.
 - Non usare più di un interruttore per ogni motore nè più motori con un solo interruttore, se non con l'ausilio di opportune centraline (vedi fig. 2).
 - Non usare interruttori che diano la possibilità di azionare contemporaneamente i pulsanti di salita e discesa.
 - Quando si manovra il comando manuale di emergenza non si devono superare le posizioni di finecorsa (non aprire o chiudere completamente il telo).
 - Negli avvolgibili motorizzati è sconsigliato l'uso di catenaccioli di sicurezza a sblocco manuale.

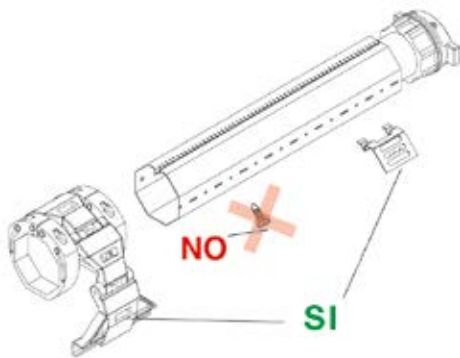


Fig. 1

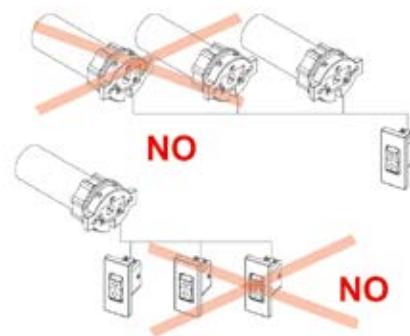


Fig. 2

GARANZIA MOTORIDUTTORI

I prodotti sono garantiti alle seguenti condizioni:

DURATA

La durata della garanzia decorre dalla data di produzione del bene.

Ha validità di:

- cinque anni per i motoriduttori Serie Pasini, Somfy, Nice con finecorsa meccanico e senza ricevente integrata.
- due anni per i motoriduttori Serie Pasini, Somfy, Nice con finecorsa elettronico e gli automatismi.
- due anni per i motoriduttori Serie Pasini LC.

APPLICAZIONI DELLA GARANZIA

La garanzia opera qualora il difetto venga denunciato alla PASINI Srl entro 8 giorni dalla scoperta del vizio stesso. La garanzia è limitata alla riparazione del prodotto riconosciuto da PASINI Srl come irregolare e non saranno riconosciuti rimborsi per la sostituzione.

La PASINI Srl provvede alla sostituzione del prodotto solo nell'ipotesi in cui il vizio sia tale da rendere il prodotto del tutto inidoneo all'uso. Il motoriduttore non funzionante verrà ritirato e successivamente fatto valutare da un tecnico esterno, che ne esaminerà le problematiche.

La garanzia opera solo per vizi riguardanti i componenti PASINI Srl e non per gli eventuali vizi di progettazione relativi al bene in cui i componenti sono inseriti.

Nell'ipotesi di applicazione del diritto di garanzia, le condizioni di vendita non potranno subire modifiche o deroghe, né il compratore potrà sollevare contestazioni e/o sospendere i pagamenti sulle fatture anteriori e/o posteriori al vizio denunciato.

LIMITI DELLA GARANZIA

Il diritto di garanzia è escluso nelle seguenti ipotesi:

- a) Il prodotto è stato disassemblato.
- b) Il prodotto reso reca evidenti segni d'urto, manomissione e/o solchi sul tubo dovuti ai ganci di attacco al rullo o viti.
- c) Il vizio denunciato si è verificato a seguito del montaggio e/o collegamento elettrico senza il rispetto delle normative vigenti in termini di sicurezza e degli schemi elettrici per i quali sono stati concepiti.
- d) Il prodotto è stato utilizzato per un uso diverso da quello per cui è stato concepito (salvo espressa autorizzazione della PASINI Srl).
- e) I motoriduttori sono utilizzati con accessori elettrici non provenienti dalla PASINI Srl e comunque non autorizzati dal servizio tecnico della PASINI Srl
- f) Difetti causati da agenti chimici o fenomeni atmosferici.

LIMITAZIONI ALL'USO DEI PRODOTTI

I prodotti PASINI Srl sono stati concepiti per applicazioni di apertura e chiusura di protezioni solari edilizie come tapparelle, tende da sole, serrande.

Le apparecchiature elettriche devono essere installate rispettando le vigenti normative del settore, a regola d'arte, solo da personale idoneo.

Per garanzia Motoriduttori Somfy e Nice fare riferimento ai rispettivi cataloghi

ACCESSORI

Rulli - Prolunghe - Guide zincate		a pag. 196
Pulegge - Riduttori		a pag. 197
Calotte		a pag. 198
Cassette		a pag. 199
Avvolgitori	da pag. 200	a pag. 202
Placche	da pag. 203	a pag. 205
Supporti - Cuscinetti - Molle di sicurezza	da pag. 206	a pag. 208
Guidacinghia	da pag. 209	a pag. 210
Tappi - Rullini di rinvio - Cintini		a pag. 211
Argani ad asta	da pag. 212	a pag. 213

Rulli in lamiera zincata

Codice	Descrizione	Ø mm	Spessore mm	Unità di misura	€
ARU 1039		40	5/10	mtl	4,35
ARU 1042		40	8/10	mtl	5,30
ARU 1045	Rullo in barre da 6,000 mtl	60	5/10	mtl	4,60
ARU 1085		60	8/10	mtl	8,50
ARU 1055		60	10/10	mtl	8,80
ARU 1070		70	15/10	mtl	17,35
ARM 1040		40	5/10	mtl	4,90
ARM 1043		40	8/10	mtl	6,35
ARM 1050	Rullo a misura	60	5/10	mtl	5,30
ARM 1080		60	8/10	mtl	8,70
ARM 1060		60	10/10	mtl	9,40
ARM 1075		70	15/10	mtl	19,25

Confezioni barre: Ø 40 5/10 n° 12 cad. - Ø 40 8/10 n° 12 cad.
 Ø 60 5/10 n° 10 cad. - Ø 60 8/10 n° 5 cad.
 Ø 60 10/10 n° 5 cad. - Ø 70 15/10 n° 4 cad.

N.B. Per la motorizzazione: Rullo Ø 40 usare 8/10 - Rullo Ø 60 usare 8/10-10/10
 Rullo Ø 70 usare 15/10



Zavorra per terminale in alluminio

Codice	Descrizione	Per terminali modelli	Unità di misura	€
PRI 0132	Zavorra per terminale smontata	9x56	mtl.	3,65
PRI 0131	Zavorra per terminale montato	9x56	mtl.	4,60



Prolunghe zincate con calotta

Codice	Descrizione	Lunghezza mm	Per rullo Ø mm	Spessore mm	Unità di misura	€
ARP 1066	Prolunga con calotta per rullo	350	60	5/10	cad.	7,20
ARP 1068	Prolunga con calotta per rullo	500	60	5/10	cad.	7,95
ARP 1070	Prolunga con calotta per rullo	350	60	8-10/10	cad.	7,85
ARP 1072	Prolunga con calotta per rullo	500	60	8-10/10	cad.	8,45

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Guide in lamiera zincata

Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Spessore mm	Unità di misura	€
AGU 1005	Guide in barre da 6,000 mtl	20x18x20	8/10	mtl	2,40
AGU 1015		25x18x25	8/10	mtl	2,50
AGU 1025		32x18x32	8/10	mtl	3,15
AGM 1010		20x18x20	8/10	mtl	3,65
AGM 1020	Guida a misura	25x18x25	8/10	mtl	3,75
AGM 1030		32x18x32	8/10	mtl	4,50

Confezioni barre: n° 12 cad.

Guide zincate a misura forate

Codice	Descrizione	Dimensioni mm	Unità di misura	€
AGM 1014		20x18x20	mtl	3,65
AGM 1016	Fori fondo guida	25x18x25	mtl	4,30
AGM 1018		32x18x32	mtl	4,50
AGM 1012		20x18x20	mtl	4,90
AGM 1022	Fori laterali	25x18x25	mtl	5,40
AGM 1032		32x18x32	mtl	5,95



PULEGGE - RIDUTTORI

Pulegge in plastica

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1320	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	180	interno	cad.	3,85
APU 1325	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	200	interno	cad.	4,50
APU 1330	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	220	interno	cad.	4,80
APU 1335	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	240	esterno	cad.	5,20

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Pulegge in plastica a minimo ingombro

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1360	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	180	interno	cad.	4,35
APU 1365	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	200	interno	cad.	4,80
APU 1370	Puleggia in plastica per rullo Ø 60	220	interno	cad.	5,30

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Pulegge in ferro zincato

Codice	Descrizione	Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
APU 1338	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 40	140	interno	cad.	15,15
APU 1339	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 40	180	interno	cad.	15,85
APU 1340	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	180	esterno	cad.	5,55
APU 1345	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	200	esterno	cad.	5,85
APU 1350	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	220	esterno	cad.	6,20
APU 1355	Puleggia in ferro zinc. per rullo Ø 60	240	esterno	cad.	9,05

Confezioni: n° 20 pezzi o sfusi



Riduttori con perni

Codice	Descrizione	Ø mm	Portata kg	Unità di misura	€
ARD 1375	Riduttore con ingranaggi in zama	220	40	cad.	44,50
ARD 1380	Riduttore con ingranaggi in zama	240	60	cad.	53,80

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Riduttori ad innesto

Codice	Descrizione	Ø mm	Portata kg	Unità di misura	€
ARD 1377	Riduttore con ingranaggi in Hostaform	200	40	cad.	48,05
ARD 1376	Riduttore con ingranaggi in Hostaform	220	40	cad.	48,05
ARD 1381	Riduttore Hostaform con calotta in PVC	200	40	cad.	48,05
ARD 1382	Riduttore Hostaform con calotta in PVC	220	40	cad.	47,35

Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Calotte in plastica

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1384	Calotta in plastica	40	interno	cad.	2,50
AFO 1385	Calotta in plastica	60	interno	cad.	1,55

Confezioni: AFO 1384 n° 100 pezzi - AFO 1385 n° 200 pezzi o sfusi



Calotte registrabili in plastica

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1386	Calotta registrabile in plastica	60	interno	cad.	10,35
AFO 1387	Calotta registrabile in plastica	70	interno	cad.	11,60

Confezioni: n° 50 pezzi



Calotte in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1389	Calotta in ferro zincato	40	esterno	cad.	3,65
AFO 1390	Calotta in ferro zincato	60	esterno	cad.	1,75
AFO 1395	Calotta in ferro zincato	70	esterno	cad.	6,15

Confezioni: AFO 1389 n° 200 pezzi - AFO 1390 - 1395 n° 100 pezzi o sfusi



Calotte registrabili in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	B mm	Unità di misura	€
AFO 1400	Calotta registrabile in ferro zincato	60	esterno	78	cad.	8,05
AFO 1405	Calotta registrabile in ferro zincato	70	esterno	108	cad.	17,45

Confezioni: AFO 1400 n° 100 pezzi - AFO 1405 n° 50 pezzi o sfusi



Calotte doppie in ferro zincato

Codice	Descrizione	Per rullo Ø mm	Inserimento	Unità di misura	€
AFO 1410	Calotta doppia per bifore	60	esterno	cad.	20,80
AFO 1415	Calotta doppia per bifore	70	esterno	cad.	26,20

Confezioni: AFO 1410 n° 25 pezzi - AFO 1415 n° 20 pezzi o sfusi

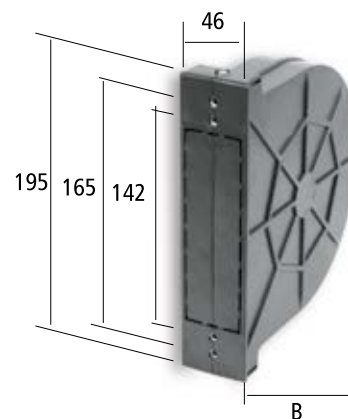


CASSETTE

Cassette in plastica per avvolgitori Zeus - Crono

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	B mm	Per avvolgitore	Unità di misura	€
ACA 1166	Cassetta in plastica	6	165	AAV 1075 AAV 1103 AAV 1090	cad.	2,95
ACA 1167	Cassetta in plastica	11	225	AAV 1076	cad.	5,85

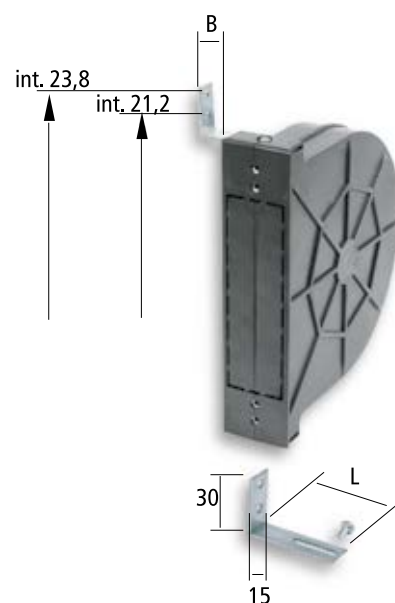
Confezioni: ACA 1166 n° 50 pezzi - ACA 1167 n° 30 pezzi o sfusi



Attacchi per cassetta

Codice	Descrizione	B mm	L mm	Unità di misura	€
ACA 1168	Attacchi regolabili	da 0 a 20	46	coppia	1,75
ACA 1169	Attacchi regolabili	da 21 a 40	66	coppia	1,90

Confezioni: n° 100 pezzi (50 coppie)



Cassette in plastica per avvolgibili Eros - Gea - Atena

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	B mm	Per avvolgitore	Unità di misura	€
ACA 1165	Cassetta in plastica	5 8	96	AAV 1130 AAV 1135 AAV 1140 AAV 1145	cad.	5,30

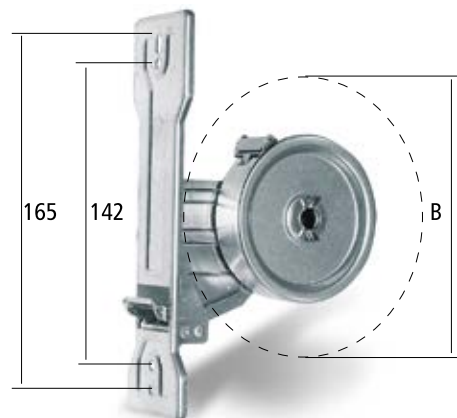
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Zeus

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1075	Avvolgitore Zeus	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698	cad.	7,65
AAV 1076	Avvolgitore Zeus	11	riduttore 2,50	220	ACI 1700 ACI 1705	cad.	15,85

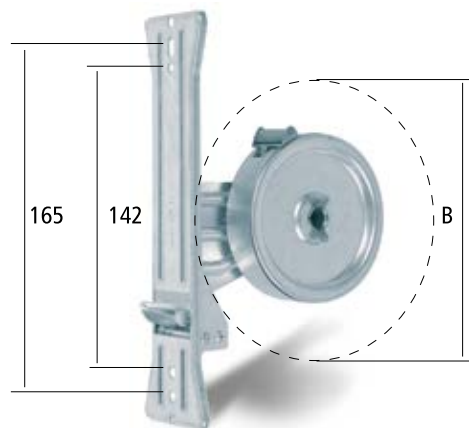
Confezioni: AAV 1075 n° 50 pezzi - AAV 1076 n° 25 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Crono

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1103	Avvolgitore Crono	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700 ACI 1705	cad.	6,60

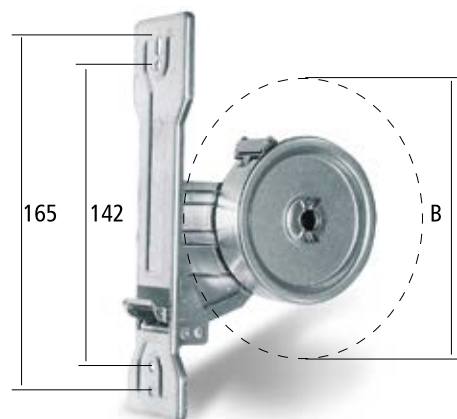
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Era (minimo ingombro)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1090	Avvolgitore Era	5	2,50	140	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	7,65
AAV 1098	Avvolgitore Era	8	riduttore 2,50	140	ACI 1698	cad.	11,40
AAV 1095	Avvolgitore Era	10	riduttore 2,50	190	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	12,45

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



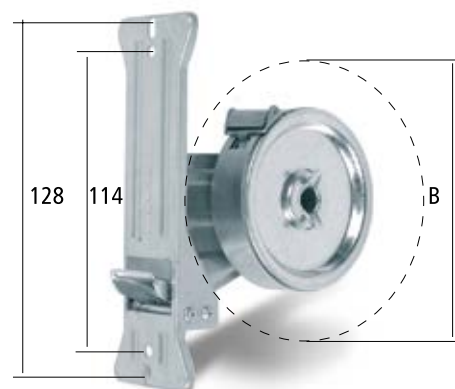
N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.
N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassonetto, orientabili ed esterni.

AWOLGITORI

Avvolgitori mod. Ares

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1100	Avvolgitore Ares	4	1,60	135	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	9,30
AAV 1101	Avvolgitore Ares	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698 ACI 1700	cad.	8,15
AAV 1102	Avvolgitore Ares	11	riduttore 2,50	160	ACI 1698	cad.	15,85

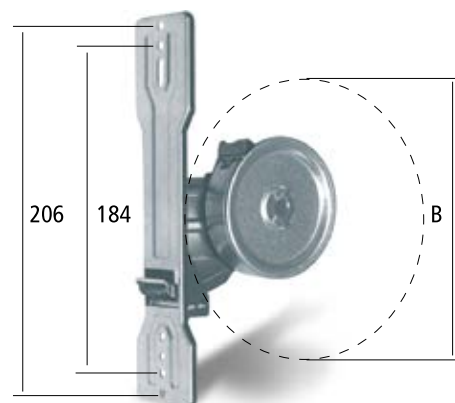
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Ade

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1120	Avvolgitore Ade	6	2,50	160	ACI 1697 ACI 1698	cad.	8,80
AAV 1125	Avvolgitore Ade	10	riduttore 2,50	210	ACI 1700 ACI 1705	cad.	14,55

Confezioni: AAV 1120 n° 50 pezzi - AAV 1125 n° 25 pezzi o sfusi



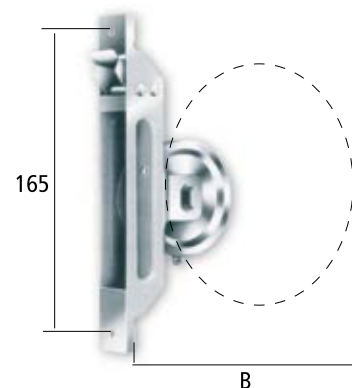
N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.

N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassetto, orientabili ed esterni.

Avvolgitori mod. Eros (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1130	Avvolgitore Eros	5	2,50	85	ACI 1698	cad.	12,35
					ACI 1697		
AAV 1135	Avvolgitore Eros	5	2,50	95	ACI 1698	cad.	12,35
					ACI 1700		

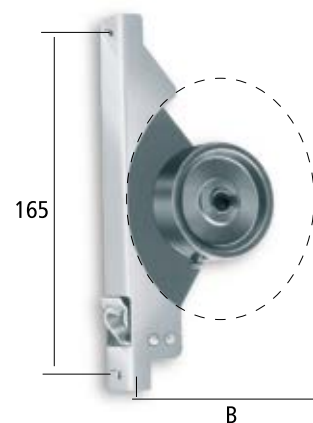
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



Avvolgitori mod. Gea (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1140	Avvolgitore Gea	5	2,50	95	ACI 1698	cad.	12,35

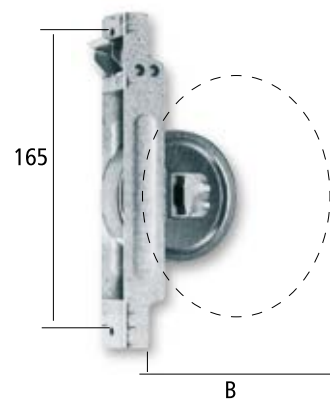
Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi o sfusi



Avvolgitori mod. Atena (semincasso)

Codice	Descrizione	Capacità cintino mtl	H. max telo mtl	B mm	Cintino compatibile	Unità di misura	€
AAV 1145	Avvolgitore Atena	8	riduttore 2,50	85	ACI 1698	cad.	15,85

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi



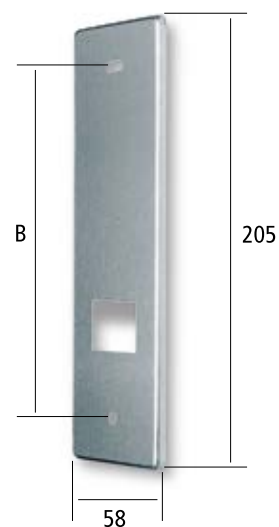
N.B. Tutti gli avvolgitori vengono consegnati senza viti di fissaggio.
N.B. A richiesta si forniscono avvolgitori a cassetto, orientabili ed esterni.

PLACCHE

Placche per avvolgitori Zeus - Crono - Era

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1175	Placca in plastica bianca	142	cad.	1,05
APL 1180	Placca in acciaio inox	142	cad.	2,10
APL 1185	Placca in alluminio argento	142	cad.	2,20
APL 1190	Placca in alluminio bronzo	142	cad.	2,50
APL 1192	Placca in alluminio bianco Ral 9010	142	cad.	2,30
APL 1195	Placca in plastica bianca	165	cad.	1,05
APL 1200	Placca in acciaio inox	165	cad.	2,10
APL 1205	Placca in alluminio argento	165	cad.	2,20
APL 1210	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	2,50
APL 1211	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	2,30

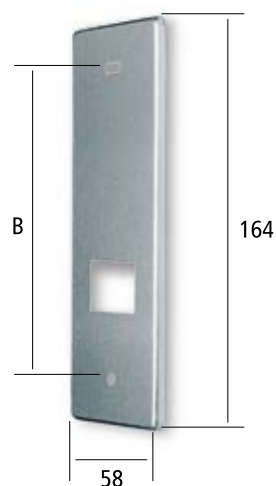
Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitori Ares

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1215	Placca in acciaio inox	114	cad.	2,20
APL 1220	Placca in alluminio argento	114	cad.	2,20
APL 1221	Placca in alluminio bronzo	114	cad.	2,30
APL 1222	Placca in alluminio bianco Ral 9010	114	cad.	2,30
APL 1223	Placca in acciaio inox	128	cad.	2,20
APL 1224	Placca in alluminio argento	128	cad.	2,20
APL 1226	Placca in alluminio bronzo	128	cad.	2,30

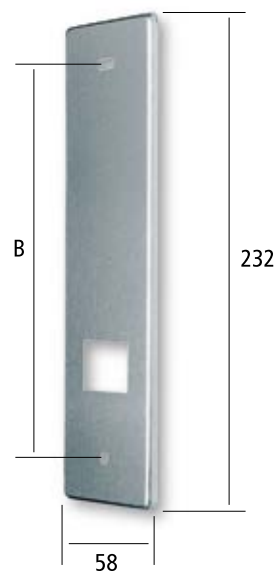
Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitori Ade

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1240	Placca in acciaio inox	184	cad.	2,30
APL 1250	Placca in alluminio argento	184	cad.	2,30
APL 1251	Placca in alluminio bianco Ral 9010	184	cad.	2,40
APL 1245	Placca in acciaio inox	206	cad.	2,30
APL 1255	Placca in alluminio argento	206	cad.	2,30
APL 1256	Placca in alluminio bianco Ral 9010	206	cad.	2,40

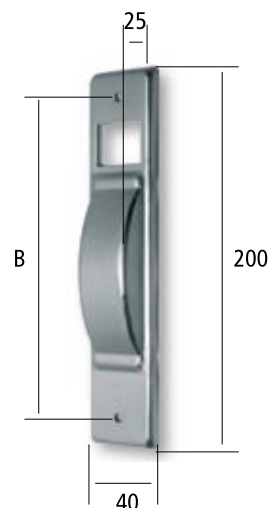
Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitore Eros

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1269	Placca in alluminio argento	165	cad.	4,50
APL 1270	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	4,50
APL 1275	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	4,50
APL 1265	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	4,50
APL 1266	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	4,50

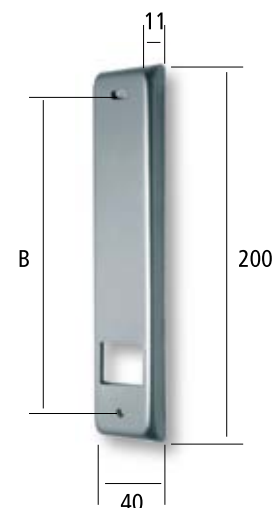
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitore Gea

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1281	Placca in alluminio argento	165	cad.	4,70
APL 1290	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	4,70
APL 1295	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	4,70
APL 1285	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	4,70
APL 1286	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	4,70

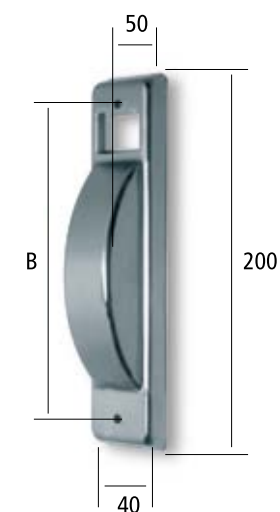
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Placche per avvolgitore Atena

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1301	Placca in alluminio argento	165	cad.	6,80
APL 1310	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	6,80
APL 1315	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	6,80
APL 1305	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	6,80
APL 1306	Placca in alluminio panna Ral 1013	165	cad.	6,80

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

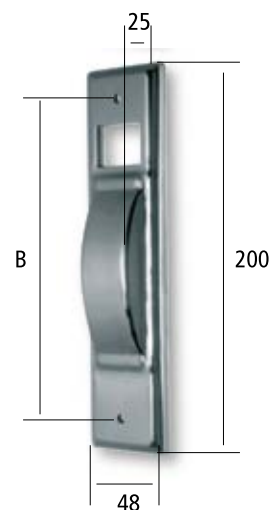


PLACCHE

Placche larghe per avvolgitore Eros

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1307	Placca in alluminio argento	165	cad.	5,55
APL 1308	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	5,55
APL 1309	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	5,55
APL 1311	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	5,55

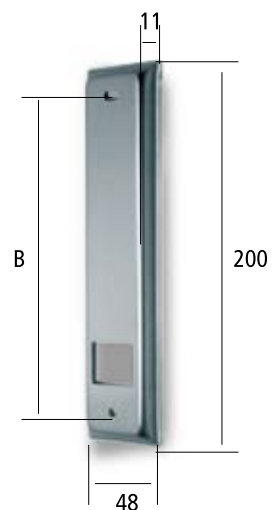
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Placche larghe per avvolgitore Gea

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1296	Placca in alluminio argento	165	cad.	5,05
APL 1297	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	5,05
APL 1299	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	5,05
APL 1319	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	5,05

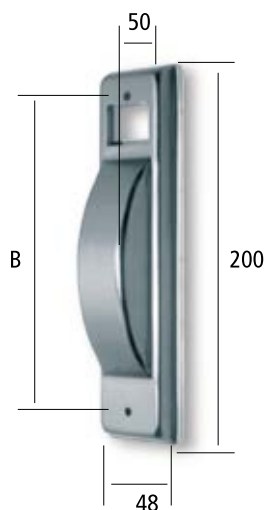
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Placche larghe per avvolgitore Atena

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
APL 1316	Placca in alluminio argento	165	cad.	7,65
APL 1317	Placca in alluminio bronzo	165	cad.	7,65
APL 1313	Placca in alluminio nero Ral 9005	165	cad.	7,65
APL 1314	Placca in alluminio bianco Ral 9010	165	cad.	7,65

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Supporti a murare

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1420	Supporto a murare zincato con cuscinetto	cad.	2,95
ACU 1425	Solo cuscinetto zincato per supporto a murare	cad.	1,90

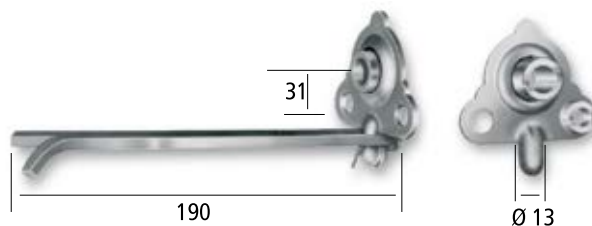
Confezioni: ASU 1420 n° 100 pezzi - ACU 1425 n° 250 pezzi o sfusi



Supporti a murare per riduttori

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1430	Supporto a murare zincato per riduttore con cuscinetto	cad.	6,60
ACU 1435	Solo cuscinetto zincato per supporto riduttore	cad.	4,50

Confezioni: ASU 1430 n° 50 pezzi - ACU 1435 n° 200 pezzi o sfusi



Supporto registrabile

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1460	Supporto registrabile	cad.	8,60

Confezioni: n° 50 pezzi



Supporti a legno

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1440	Supporto a legno in ferro zincato	7	cad.	1,45
ASU 1445	Supporto a legno in ferro zincato	11	cad.	1,45
ASU 1450	Supporto a legno in ferro zincato	46	cad.	1,90

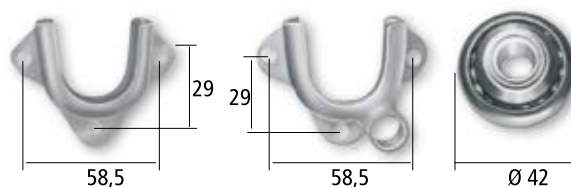
Confezioni: ASU 1440 - 1445 n° 200 pezzi - ASU 1450 n° 100 pezzi o sfusi



Supporti Germania

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1431	Supporto zincato Germania	cad.	1,45
ASU 1432	Supporto zincato Germania per riduttori	cad.	4,70
ACU 1562	Cuscinetto zincato con boccole in ferro	cad.	3,05

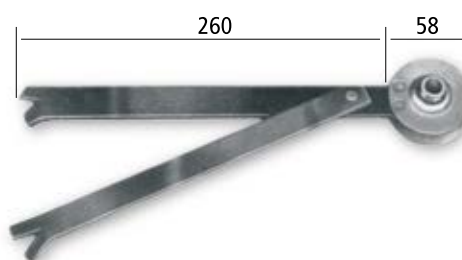
Confezioni: ASU 1431 - 1432 n° 250 pezzi - ACU 1562 n° 200 pezzi o sfusi



Supporto per bifore

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1455	Supporto a mensola fissa per bifore	cad.	23,10

Confezioni: n° 25 pezzi o sfusi



SUPPORTI

Supporti Torino

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1461	Supporto Torino completo zincato	diritto	coppia	15,05
ASU 1465	Supporto Torino completo zincato	25	coppia	15,05
ASU 1470	Supporto Torino completo zincato	70	coppia	15,85
ASU 1475	Supporto Torino completo zincato	85	coppia	15,85
ASU 1480	Supporto Torino completo zincato	100	coppia	16,00

Confezioni: n° 10 coppie

Supporti Torino rovesciati

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1490	Supporto Torino rovesciato completo zincato	65	coppia	17,35
ASU 1495	Supporto Torino rovesciato completo zincato	85	coppia	17,35

Confezioni: n° 10 coppie

Supporto Torino a squadra

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1500	Supporto Torino a squadra completo zincato	50	coppia	15,05

Confezioni: n° 10 coppie

Supporto orientabile per bifore

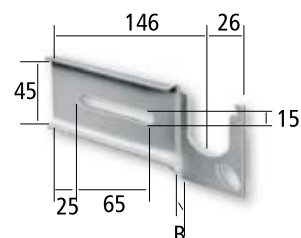
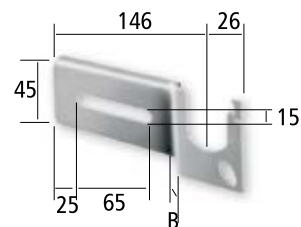
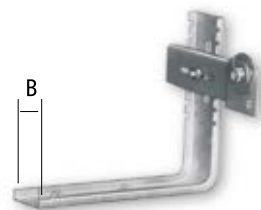
Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASU 1508	Supporto orientabile per bifore compreso di cuscinetti	cad.	20,90

Mensole Torino

Codice	Descrizione	tipo	B mm	Unità di misura	€
AME 1510	Mensola per supporto Torino	dx	diritta	cad.	2,95
AME 1525	Mensola per supporto Torino	sx	diritta	cad.	2,95
AME 1515	Mensola per supporto Torino	dx	7	cad.	2,95
AME 1530	Mensola per supporto Torino	sx	7	cad.	2,95
AME 1520	Mensola per supporto Torino	dx	11	cad.	2,95
AME 1535	Mensola per supporto Torino	sx	11	cad.	2,95
AME 1545	Mensola per supporto Torino rovesciato	dx	11	cad.	3,65
AME 1555	Mensola per supporto Torino rovesciato	sx	11	cad.	3,65

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

N.B. Il completo è formato da supporto, mensola piega 11 mm, cuscinetto 9+9, viti e dadi, escluso l'articolo ASU 1470 con mensola piega 7 mm.



SUPPORTI - CUSCINETTI MOLLE DI SICUREZZA

Supporti SIA

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ASU 1504	Supporto Sia zincato senza cuscinetto	80	coppia	28,40

Confezioni: n° 10 coppie

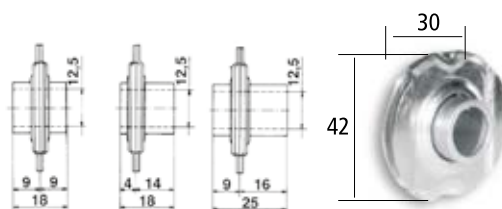


B

Cuscinetti a sfera

Codice	Descrizione	Quota mm	Unità di misura	€
ACU 1560	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	9 : 9	cad.	1,45
ACU 1561	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	4 : 14	cad.	1,45
ACU 1565	Cuscinetto a sfera zincato ad innesto	9 : 16	cad.	1,75

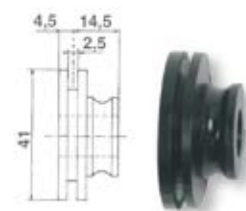
Confezioni: ACU 1560 - 1561 n° 200 pezzi - ACU 1565 n° 150 pezzi o sfusi



Boccola in nylon

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACU 1566	Boccola in nylon ad innesto mm 30	cad.	1,45

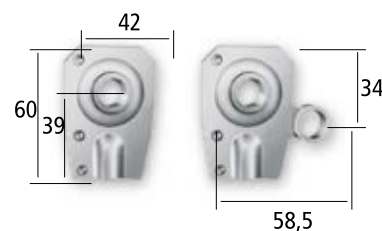
Confezioni: n° 200 pezzi o sfusi



Cuscinetti estraibili

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ACU 1563	Cuscinetto estraibile zincato per supporto a murare	cad.	3,05
ACU 1564	Cuscinetto estraibile zincato per supporto a murare riduttore	cad.	6,60

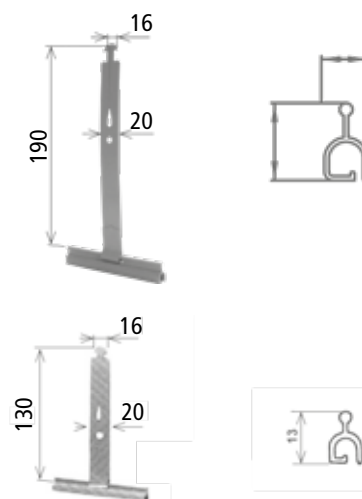
Confezioni: n° 250 pezzi o sfusi



Molle di sicurezza

Codice	Descrizione	Per avvolgibili modello	Unità di misura	€
AMS 1014	Molla di sicurezza per stecca 14 mm	Roll 55 - Roll 55 Eco - Roll 50 Air 2.0 Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Futura 2.0/Eco - Futura 4.0 - Futura 4.0 TOP - Magnum	cad.	2,50
AMS 1114	Molla di sicurezza per stecca 14 mm rivestita	Roll 55 - Roll 55 Eco - Roll 50 Air 2.0 Maxi Roll 55 - Maxi Roll 55 TP Futura 2.0/Eco - Futura 4.0 - Futura 4.0 TOP - Magnum Vision - Microvision	cad.	5,65
AMS 1009	Molla di sicurezza per stecca 9 mm	Roll 45 - Roll 39 Maxi Roll 45	cad.	1,75
AMS 1119	Molla di sicurezza per stecca 9 mm rivestita	Roll 45 - Roll 39 Maxi Roll 45	cad.	4,50

Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi

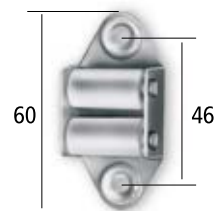


GUIDACINGHIA

Guidacinghia verticale

Codice	Descrizione	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1570	Guidacinghia a 2 rulli in plastica zincato	46	cad.	0,95
AGD 1575	Guidacinghia a 2 rulli in ferro nichelato	46	cad.	3,65

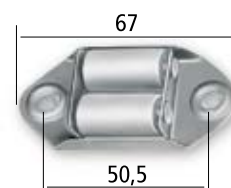
Confezioni: AGD 1570 n° 1000 pezzi - AGD 1575 n° 250 pezzi o sfusi



Guidacinghia trasversale

Codice	Descrizione	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1580	Guidacinghia a 2 rulli in plastica zincato	50,5	cad.	1,75

Confezioni: n° 250 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon a 2 posizioni

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1635	Guidacinghia a 2 posizioni	Bianco	44	cad.	2,95
AGD 1640	Guidacinghia a 2 posizioni	Marrone	44	cad.	2,95
AGD 1645	Guidacinghia a 2 posizioni	Nero	44	cad.	2,95

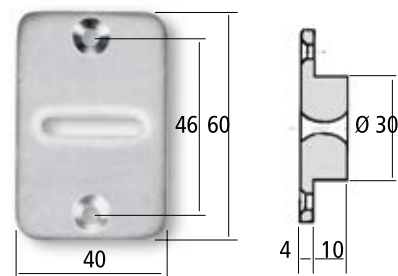
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon verticale con incasso

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1585	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,95
AGD 1590	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,95
AGD 1595	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,95

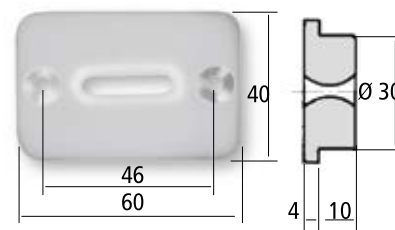
Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon trasversale con incasso

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1600	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,95
AGD 1605	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,95
AGD 1610	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,95

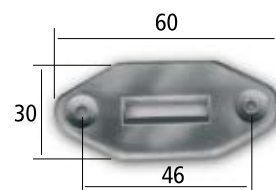
Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



Guidacinghia in nylon piatto

Codice	Descrizione	Colore	Interasse fori mm	Unità di misura	€
AGD 1615	Guidacinghia in nylon	Bianco	46	cad.	0,70
AGD 1620	Guidacinghia in nylon	Marrone	46	cad.	0,70
AGD 1625	Guidacinghia in nylon	Nero	46	cad.	0,70

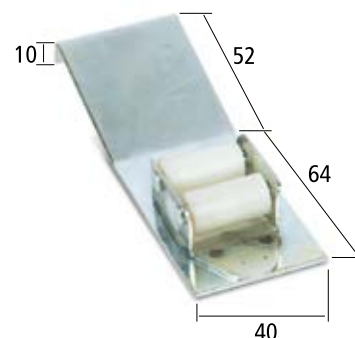
Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi



Guidacinghia SIA

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
AGD 1630	Guidacinghia SIA zincato	cad.	7,90

Confezioni: n° 500 pezzi o sfusi



TAPPI - RULLINI RINVIO - CINTINI

Tappi di arresto

Codice	Descrizione	Colore	Lunghezza mm	Unità di misura	€
ATA 1635	Tappo di arresto in plastica	Bianco	28	cad.	0,60
ATA 1640	Tappo di arresto in plastica	Grigio	28	cad.	0,60
ATA 1642	Tappo di arresto in plastica	Grigio antracite	28	cad.	0,60
ATA 1645	Tappo di arresto in plastica	T. di Moro	28	cad.	0,60
ATA 1650	Tappo di arresto in plastica	Rosso	28	cad.	0,60
ATA 1655	Tappo di arresto in plastica	Verde	28	cad.	0,60



Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi

Tappi di arresto lunghi

Codice	Descrizione	Colore	Lunghezza mm	Unità di misura	€
ATA 1661	Tappo di arresto in plastica	Bianco	41	cad.	0,70
ATA 1660	Tappo di arresto in plastica	Grigio	41	cad.	0,70
ATA 1663	Tappo di arresto in plastica	T. di Moro	41	cad.	0,70
ATA 1664	Tappo di arresto in plastica	Rosso	41	cad.	0,70
ATA 1662	Tappo di arresto in plastica	Verde	41	cad.	0,70



Confezioni: n° 1000 pezzi o sfusi

Rullini di rinvio

Codice	Descrizione	B mm	Unità di misura	€
ARU 1665	Rullino di rinvio registrabile	33	cad.	2,70



Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

N.B. Da montare solo su avvolgibili in PVC.

Cintino in rotoli da mtl. 50

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Spessore mm	Colore	Unità di misura	€
ACI 1698	Cintino in nylon	20	1,2	Grigio	mtl	0,60
ACI 1700	Cintino in nylon	22	1,7	Grigio/Nocciola	mtl	0,60
ACI 1697	Cintino in cotone	20	1,3	Grigio/Nocciola	mtl	0,70
ACI 1705	Cintino in cotone	22	1,9	Grigio/Nocciola	mtl	0,70



Confezioni: mtl 1000 (rotoli da mtl 50)

Cintino in confezioni da mtl. 10

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Spessore mm	Colore	Unità di misura	€
ACI 1800	Cintino in nylon confezionato	20	1,2	Grigio	cad.	5,85
ACI 1805	Cintino in nylon confezionato	22	1,7	Grigio/Nocciola	cad.	5,85
ACI 1810	Cintino in cotone confezionato	20	1,3	Grigio/Nocciola	cad.	6,60
ACI 1815	Cintino in cotone confezionato	22	1,9	Grigio/Nocciola	cad.	6,60



Argani ad asta

Codice	Descrizione	Portata kg	Rapporto	Unità di misura	€
AAR 1715	Solo argano	30	1 : 8	cad.	70,90
AAR 1725	Solo argano	60	1 :16	cad.	85,70
AAR 1735	Argano completo	30	1 : 8	cad.	99,60
AAR 1745	Argano completo	60	1 :16	cad.	111,80

Confezioni: solo argano n° 25 pezzi - completo n° 10 pezzi o sfusi

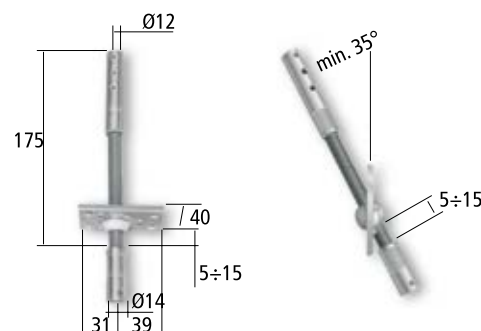
N.B. Completo: argano, giunto flessibile ASN 1750, calotta, flangia supporto. Esclusi asta e fermo asta.



Giunti flessibili

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASN 1750	Giunto flessibile per inserimento lato inferiore cassonetto	cad.	16,00
ASN 1755	Giunto flessibile per inserimento frontale cassonetto	cad.	17,65

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi

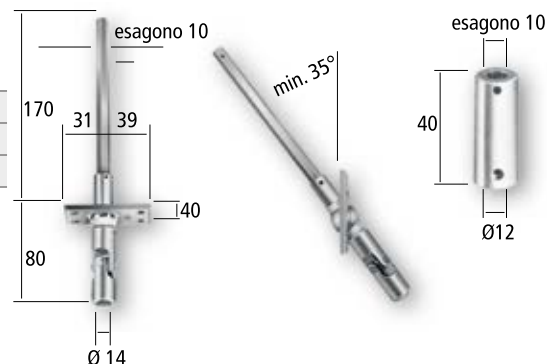


Snodi cardanici

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ASN 1760	Snodo cardanico per inserimento lato inferiore cassonetto	cad.	28,40
ASN 1765	Snodo cardanico per inserimento frontale cassonetto	cad.	27,60
ACU 1567	Boccola di collegamento Argano-Snodo Cardanico	cad.	4,50

Confezioni: n° 50 pezzi o sfusi

N.B. Con lo snodo cardanico va ordinata anche la boccola Art. ACU 1567



ACCESSORI PER ARGANI AD ASTA

Aste snodate

Codice	Descrizione	Colore	Ø mm	Lunghezza mtl	Unità di misura	€
AAS 1770	Asta per argano	Grigio	14	1,540	cad.	31,95
AAS 1775	Asta per argano	Grigio	14	1,640	cad.	32,90
AAS 1780	Asta per argano	Grigio	14	1,940	cad.	35,35

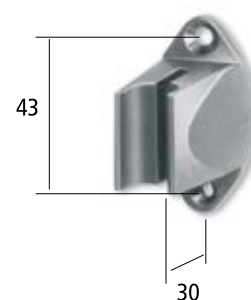
Confezioni: n° 10 pezzi o sfusi



Fermo asta

Codice	Descrizione	Colore	Unità di misura	€
AFA 1785	Fermo asta in nylon per argano	Grigio	cad.	1,05

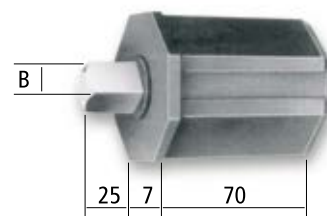
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Calotte in plastica

Codice	Descrizione	B mm	Argano kg	Rullo Ø mm	Unità di misura	€
AFA 1790	Calotta in plastica per argano	10	30	60	cad.	4,80
AFA 1795	Calotta in plastica per argano	15	45 - 60	60	cad.	5,75
AFA 1800	Calotta in plastica per argano	10	30	70	cad.	5,30
AFA 1805	Calotta in plastica per argano	15	45 - 60	70	cad.	5,85

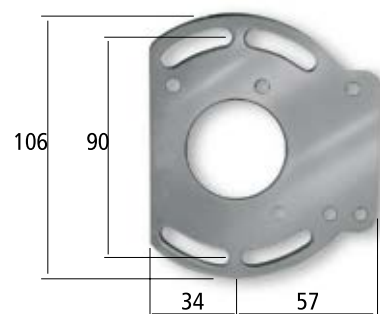
Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi



Flangia supporto

Codice	Descrizione	Spessore mm	Unità di misura	€
AFL 1810	Flangia supporto per argano	3	cad.	4,60

Confezioni: n° 100 pezzi o sfusi





TELAI A SPORGERE

Telai a sporgere in alluminio leva laterale	da pag. 216	a pag. 219
Telai a sporgere in alluminio leva centrale	da pag. 220	a pag. 224
Telai a sporgere zincati leva laterale	da pag. 226	a pag. 227
Telai a sporgere zincati leva centrale	da pag. 228	a pag. 229

Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino

Bracci in alluminio

Impiego fino a mtl. 1,399

Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

ROLL 55

ROLL 55 ECO - ROLL 50 AIR 2.0

MAXI ROLL 55

FUTURA 2.0/ECO - FUTURA 4.0 - FUTURA 4.0 TOP (non garantite)

MAGNUM (non garantita)



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAL 1000	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	187,20
TAL 2000	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	190,05

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAL 1020	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	196,80
TAL 2020	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	199,50

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAL 1030	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	206,10
TAL 2030	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	208,70

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

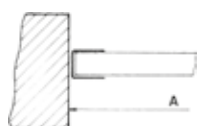
TAL 1040	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	214,05
TAL 2040	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	216,75

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

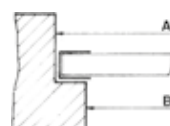
TAL 1050	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	224,75
TAL 2050	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	227,45



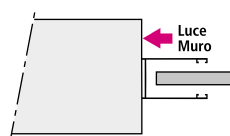
COLORI DISPONIBILI

601
Argento605
Bronzo610
RAL 9010615
RAL 1013620
Elettrocolore625
RAL 8017630
RAL 6005

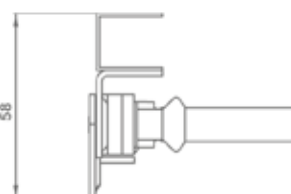
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 58 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

LEVA LATERALE

Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino maggiorato

Bracci in alluminio

Impiego fino a mtl. 1,399

Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

ROLL 45

ROLL 39

ROLL P 32

MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P32



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAL 1100	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	187,20
TAL 2100	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	190,05

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAL 1120	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	196,80
TAL 2120	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	199,50

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAL 1130	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	206,10
TAL 2130	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	208,70

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAL 1140	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	214,05
TAL 2140	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	216,75

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAL 1150	Telaio in alluminio leva laterale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	224,75
TAL 2150	Telaio in alluminio leva laterale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	227,45



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



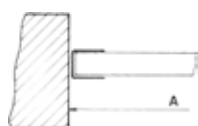
620
Elettrocolore



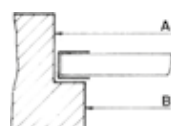
625
RAL 8017



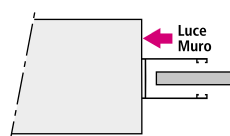
630
RAL 6005



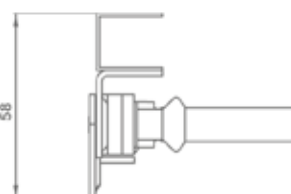
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



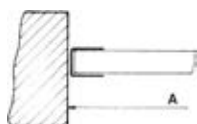
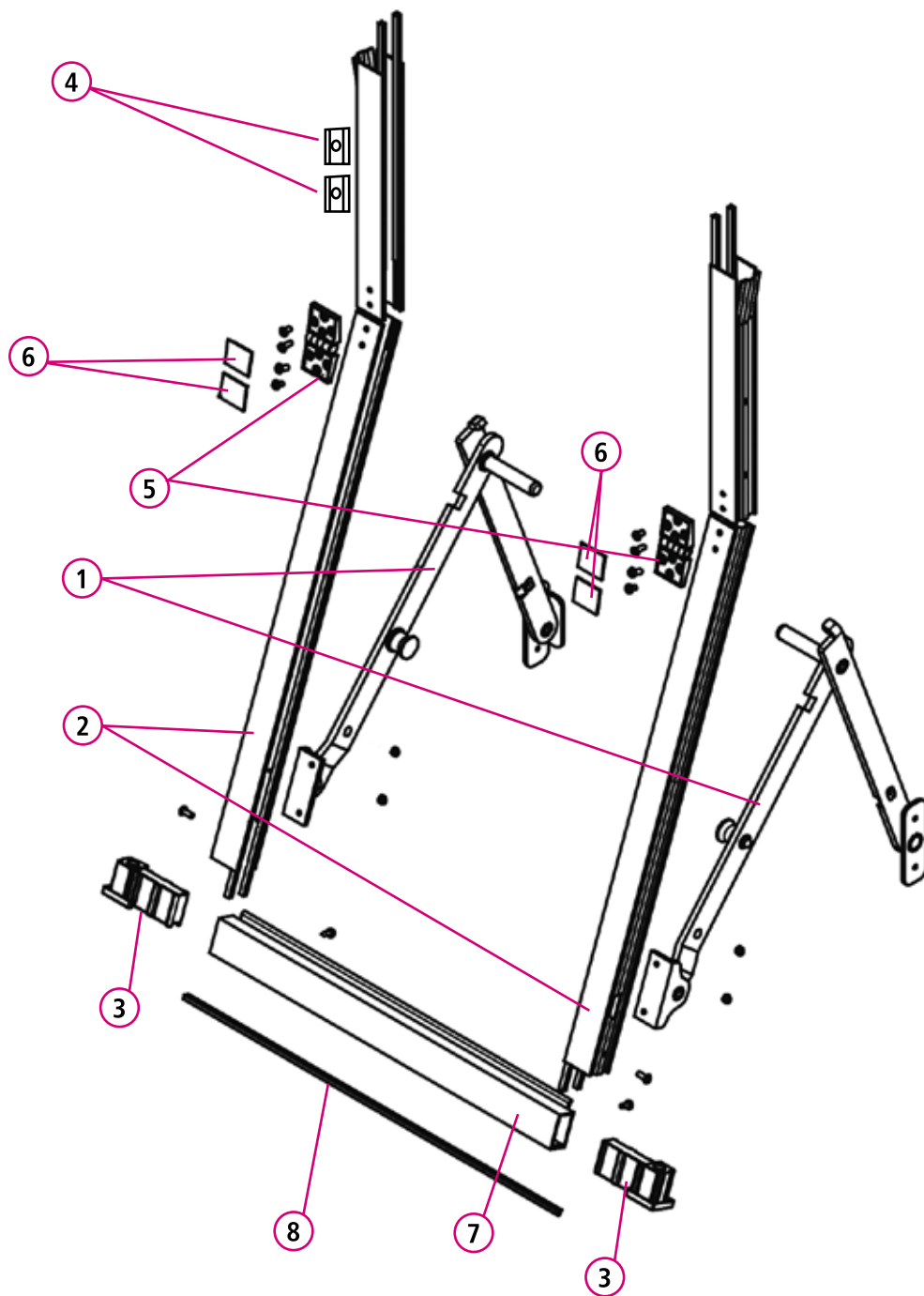
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



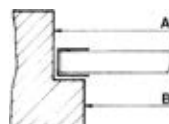
Telo= L. Muro - 19 mm



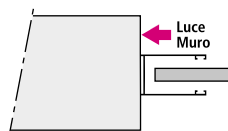
Ingombro massimo 58 mm



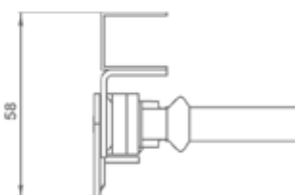
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 58 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

ACCESSORI PER TELAI LEVA LATERALE

Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
①	TAA 5000	Bracci L/L alluminio	Argento	601	2	cad.	41,60
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
	TAA 5001	Bracci L/L alluminio tipo Roma	Panna	615	2	cad.	41,60
			Elettrocolore	620			
Marrone			625				
Verde			630				
②	TGM 3551	Guida 30x25x30 c/spazzolino	Argento	601	2	mtl.	9,75
	TGM 3552		Bronzo	605			9,75
	TGM 3553		Bianco	610			10,00
	TGM 3554		Panna	615			10,00
	TGM 3556		Elettrocolore	620			10,00
	TGM 3555		Marrone	625			10,00
	TGM 3557		Verde	630			10,00
	TGM 3558		Argento	601			2
TGM 3559	Bronzo	605	9,55				
TGM 3560	Bianco	610	9,75				
TGM 3561	Panna	615	9,75				
TGM 3562	Elettrocolore	620	9,75				
TGM 3563	Marrone	625	9,75				
TGM 3564	Verde	630	9,75				
③	TAA 5010	Angolo incastro interno in nylon	Nero	tutti	2	cad.	
④	TAA 5030	Spessore fissaggio guide telaio alluminio	Nero	tutti	4	cad.	3,25
⑤	TAA 5050	Cerniera in nylon	Grigio	601	2	cad.	3,25
	TAA 5051		Nero	605-615-620-625-630			
	TAA 5052		Bianco	610			
⑥	TAA 5053	Placca in alluminio per cerniera	Argento	601	4	cad.	1,15
	TAA 5054		Bronzo	605			
	TAA 5055		Bianco	610			
	TAA 5056		Avorio	615			
	TAA 5057		Nero	620			
	TAA 5058		Marrone	625			
	TAA 5059		Verde	630			
⑦	TAA5060	Tubolare 30x18	Argento	601	1	mtl.	11,55
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
⑧	TAA5090	Spazzolino per tubolare 4,8x5 con pinna in nylon	Verde	630	1	mtl.	2,00
			Nero	tutti			

Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino

Bracci in alluminio

Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799

Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

ROLL 55

ROLL 55 ECO - ROLL 50 AIR 2.0

MAXI ROLL 55

FUTURA 2.0/ECO - FUTURA 4.0 - FUTURA 4.0 TOP (non garantite)

MAGNUM (non garantita)

N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAC 1000	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	254,20
TAC 2000	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14	cad.	256,90

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAC 1020	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	266,35
TAC 2020	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 SPEEDY	cad.	269,05

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAC 1030	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	279,65
TAC 2030	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 FIVEDAYS	cad.	282,35

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAC 1040	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	291,70
TAC 2040	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 THREEDAYS	cad.	294,30

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAC 1050	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	307,05
TAC 2050	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 13/14 ONEDAY	cad.	307,75

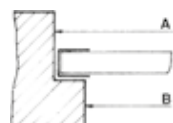
TAC 2055*	Differenza per doppio maniglione	cad.	37,55
-----------	----------------------------------	------	-------



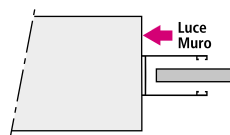
COLORI DISPONIBILI

601
Argento605
Bronzo610
RAL 9010615
RAL 1013620
Elettrocolore625
RAL 8017630
RAL 6005

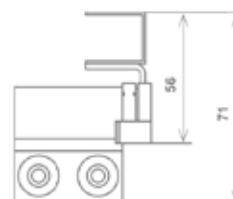
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



Ingombro massimo 71 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

LEVA CENTRALE

Informazioni tecniche

Guide in alluminio 30x25x30 con spazzolino maggiorato

Bracci in alluminio

Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799

Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

ROLL 45

ROLL 39

ROLL P 32

MAXI ROLL 45 - MAXI ROLL P32

*N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TAC 1100	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	254,20
TAC 2100	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9	cad.	256,90

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TAC 1120	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	266,35
TAC 2120	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 SPEEDY	cad.	269,05

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TAC 1130	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	279,65
TAC 2130	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 FIVEDAYS	cad.	282,35

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TAC 1140	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	291,70
TAC 2140	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 THREEDAYS	cad.	294,30

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TAC 1150	Telaio in alluminio leva centrale per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	305,05
TAC 2150	Telaio in alluminio leva centrale tipo Roma per avvolgibili spessore stecca mm. 8/9 ONEDAY	cad.	307,75

TAC 2055*	Differenza per doppio maniglione	cad.	37,55
-----------	----------------------------------	------	-------



COLORI DISPONIBILI



601
Argento



605
Bronzo



610
RAL 9010



615
RAL 1013



620
Elettrocolore



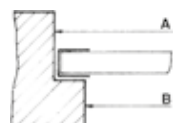
625
RAL 8017



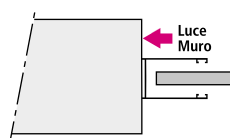
630
RAL 6005



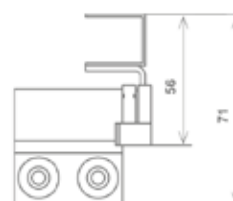
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



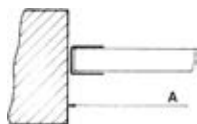
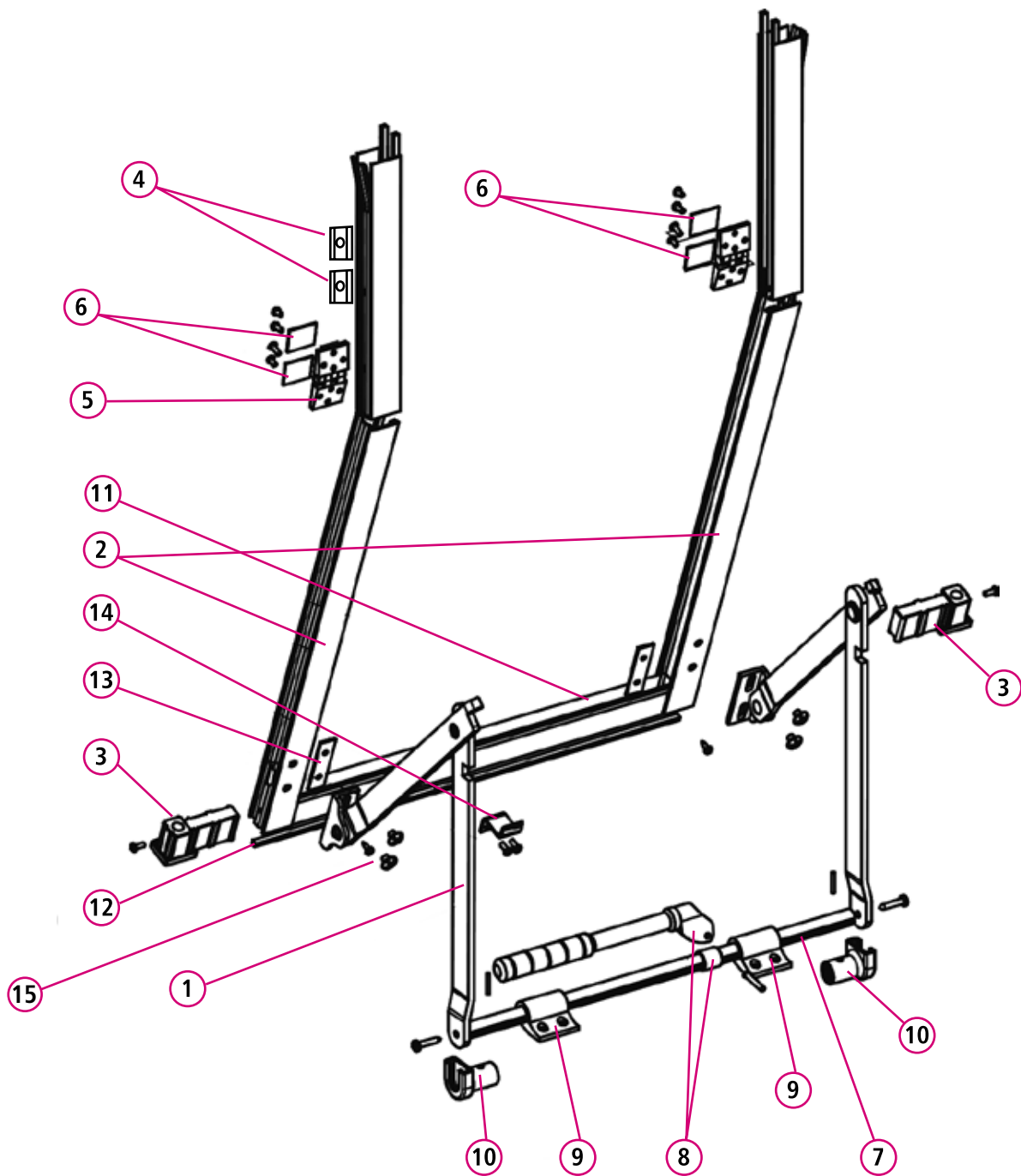
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



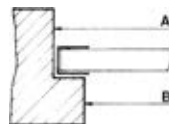
Telo= L. Muro - 19 mm



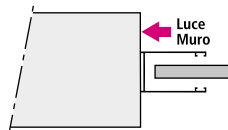
Ingombro massimo 71 mm



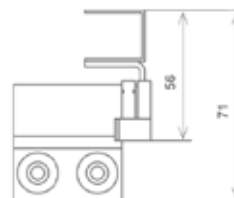
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



Telo= L. Muro - 19 mm



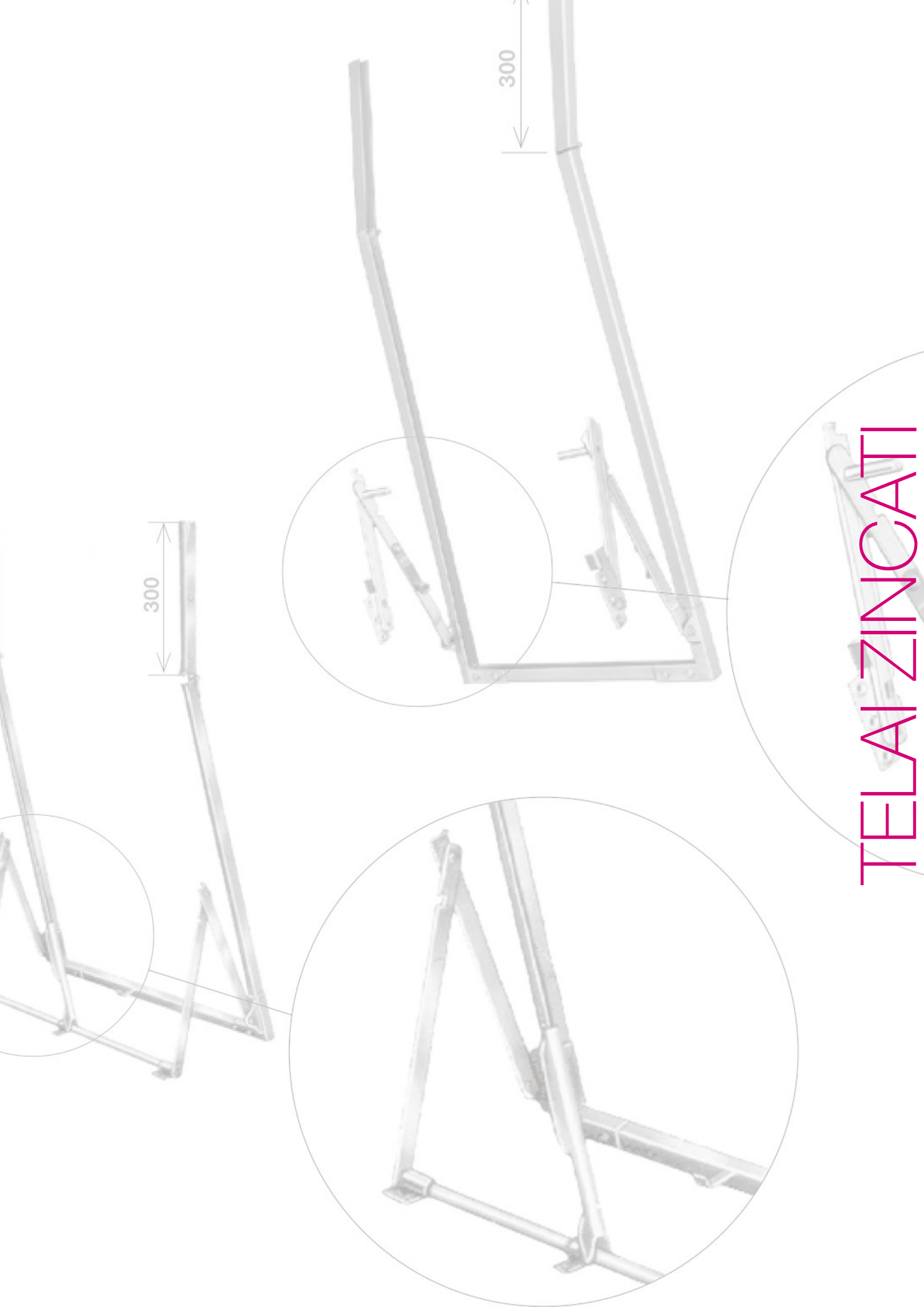
Ingombro massimo 71 mm

TELAI A SPORGERE IN ALLUMINIO

ACCESSORI PER TELAI LEVA CENTRALE

Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
①	TAA 5100	Bracci L/C alluminio	Argento	601	2	cad.	37,55
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
②	TAA 5101	Bracci L/C alluminio tipo Roma	Marrone	625	2	cad.	37,55
			Verde	630			
			Argento	601			
			Bronzo	605			
②	TGM 3551	Guida 30x25x30 c/spazzolino	Bianco	610	2	mtl.	9,75
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
			Argento	601			
			Bronzo	605			
②	TGM 3552	Guida 30x25x30 c/spazzolino maggiorato	Bianco	610	2	mtl.	9,75
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
			Argento	601			
			Bronzo	605			
③	TAA 5010	Angolo incastro interno in nylon	Nero	tutti	2	cad.	2,00
④	TAA 5030	Spessore fissaggio guide telaio alluminio	Nero	tutti	4	cad.	0,75
⑤	TAA 5050	Cerniera in nylon	Grigio	601	2	cad.	3,25
			Nero	605-615-620-625-630			
			Bianco	610			
⑥	TAA 5051	Placca in alluminio per cerniera	Argento	601	4	cad.	1,15
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Avorio	615			
			Nero	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
⑦	TAA5110	Tondino in alluminio Ø 14	Argento	601	1	mtl.	11,55
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			

Rif	Codice	Descrizione	Colori	Abbinamento colori	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
8	TAA5120	Maniglione in alluminio	Argento	601	1	cad.	31,55
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
9	TAA5140	Occhiolo in nylon	Nero	tutti	3	cad.	2,00
10	TAA5150	Boccola per attacco bracci		tutti	2	cad.	2,50
11	TAA5060	Tubolare 30x18	Argento	601	1	mtl.	11,55
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
12	TAA5090	Spazzolino per tubolare 4,8x5 con pinna in nylon	Nero	tutti	1	mtl.	2,00
13	TAA5190	Piastrina filettata 16 mm inox		tutti	2	cad.	2,15
14	TAA5200	Linguetta di fermo maniglione	Argento	601	1	cad.	6,50
			Bronzo	605			
			Bianco	610			
			Panna	615			
			Elettrocolore	620			
			Marrone	625			
			Verde	630			
15	TAA5180	Vite M6 x 7 mm Inox			4	cad.	0,45
TAA5210	Linguetta ferma telo (solo per modello tipo Roma)	Argento	601	2	cad.	3,60	
		Bronzo	605				
		Bianco	610				
		Panna	615				
		Elettrocolore	620				
		Marrone	625				
		Verde	630				



TELAJ ZINCATI

Informazioni tecniche

Guide zincate 25x18x25

Bracci zincati

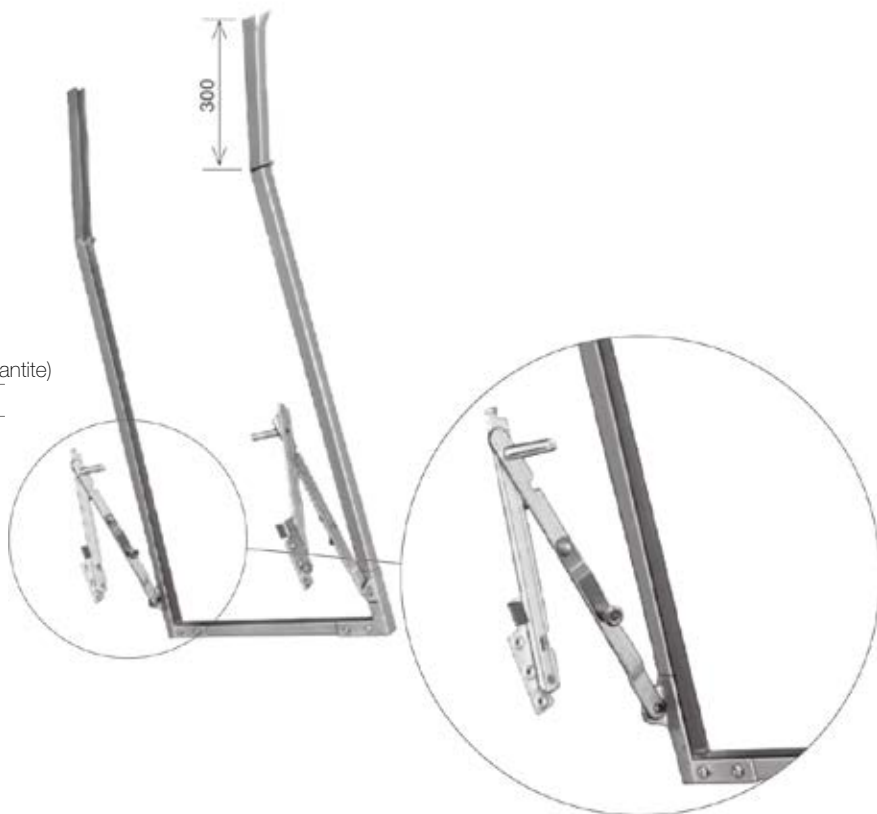
Impiego fino a mtl. 1,399

Movimentazione con leva laterale

Per avvolgibili modello:

FUTURA 2.0/Eco - FUTURA 4.0 - FUTURA 4.0 TOP (non garantite)

MAGNUM (non garantita)



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TZL 1000	Telaio zincato leva laterale	cad.	63,00
TZL 2000	Telaio zincato leva laterale tipo Roma	cad.	65,70

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TZL 1020	Telaio zincato leva laterale SPEEDY	cad.	66,95
TZL 2020	Telaio zincato leva laterale tipo Roma SPEEDY	cad.	69,65

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

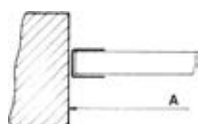
TZL 1030	Telaio zincato leva laterale FIVEDAYS	cad.	69,65
TZL 2030	Telaio zincato leva laterale tipo Roma FIVEDAYS	cad.	72,20

Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

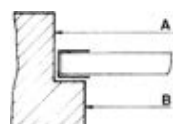
TZL 1040	Telaio zincato leva laterale THREEDAYS	cad.	72,20
TZL 2040	Telaio zincato leva laterale tipo Roma THREEDAYS	cad.	72,00

Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

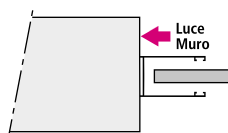
TZL 1050	Telaio zincato leva laterale ONEDAY	cad.	75,00
TZL 2050	Telaio zincato leva laterale tipo Roma ONEDAY	cad.	77,60



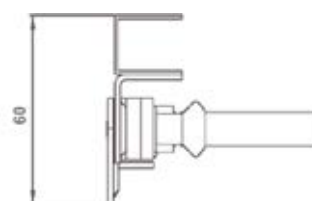
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



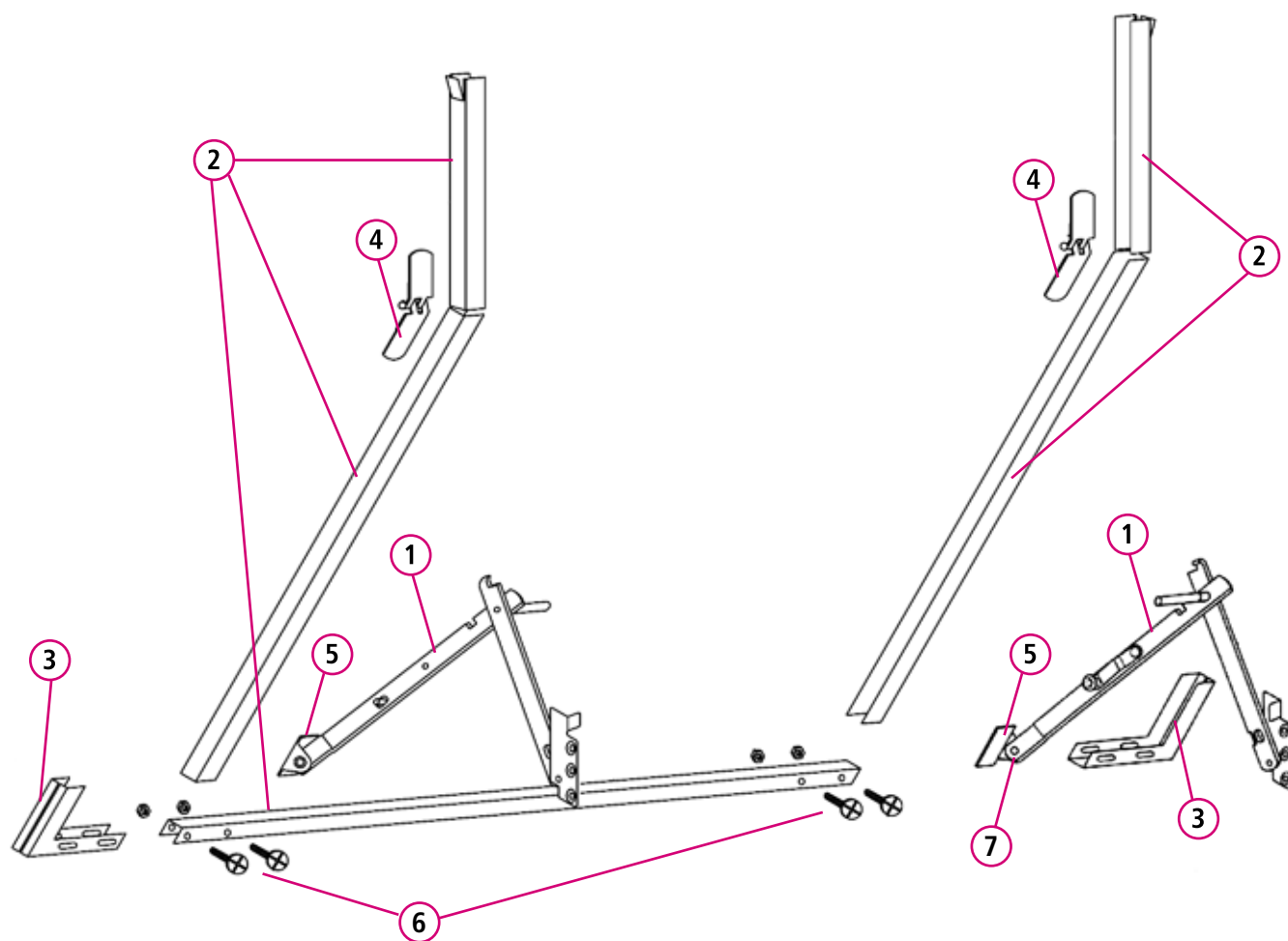
Telo= L. Muro - 20 mm



Ingombro massimo 60 mm

TELAI A SPORGERE ZINCATI

SCHEMA DI MONTAGGIO PER TELAI LEVA LATERALE



ACCESSORI PER TELAI LEVA LATERALE

Rif	Codice	Descrizione	Quantità per telaio in pezzi	Unità di misura	€
①	TZA 5030	Bracci L/L zincati normali e tipo Roma	2	cad.	10,25
②	AGM 1020	Guida 25x18x25 zincata	2 + 1 per tubolare	mtl.	3,75
③	TZA 5010	Angolo di rinforzo 22x18	2	cad.	4,45
④	TZA 5000	Cerniera mm. 20 zincata	2	cad.	1,45
⑤	TZA 5040	Angolo di raccordo	2	cad.	0,60
	TZA 5041	Angolo di raccordo per L/C tipo Roma	2	cad.	0,60
⑥	TZA 5020	Vite M6x27 c/dado per L/L e L/C	4	cad.	0,30
⑦	TZA 5050	Ribatino 6x10,5	2	cad.	0,30

TELAI A SPORGERE ZINCATI

LEVA CENTRALE

Informazioni tecniche

Guide zincate 32x18x32

Bracci zincati

Impiego da mtl. 1,400 a mtl. 1,799

Movimentazione con leva centrale

Per avvolgibili modello:

FUTURA 2.0/Eco - FUTURA 4.0 - FUTURA 4.0 TOP (non garantite)

MAGNUM (non garantita)

*N.B. Per larghezza superiore a mtl. 1,800 è consigliato un maniglione aggiuntivo per facilitarne l'utilizzo.



Consegna STANDARD: 12 giorni lavorativi

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
TZC 1000	Telaio zincato leva centrale	cad.	123,10
TZC 2000	Telaio zincato leva centrale tipo Roma	cad.	125,80

Consegna SPEEDY: 7 giorni lavorativi

TZC 1020	Telaio zincato leva centrale SPEEDY	cad.	129,80
TZC 2020	Telaio zincato leva centrale tipo Roma SPEEDY	cad.	132,50

Consegna FIVEDAYS: 5 giorni lavorativi

TZC 1030	Telaio zincato leva centrale FIVEDAYS	cad.	135,20
TZC 2030	Telaio zincato leva centrale tipo Roma FIVEDAYS	cad.	137,80

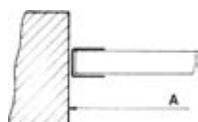
Consegna THREEDAYS: 3 giorni lavorativi

TZC 1040	Telaio zincato leva centrale THREEDAYS	cad.	141,75
TZC 2040	Telaio zincato leva centrale tipo Roma THREEDAYS	cad.	144,55

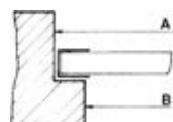
Consegna ONEDAY: 1 giorno lavorativo

TZC 1050	Telaio zincato leva centrale ONEDAY	cad.	147,15
TZC 2050	Telaio zincato leva centrale tipo Roma ONEDAY	cad.	149,95

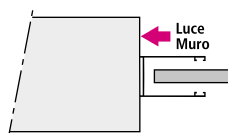
TZA 5200*	Differenza per doppio maniglione		10,70
-----------	----------------------------------	--	-------



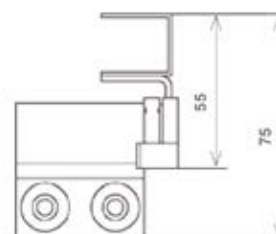
Schema di rilievo misure per telaio a sporgere tipo standard



Schema di rilievo misure per telaio a sporgere con braccio spostato tipo Roma (per questo modello precisare la misura luce A e B e considerare una battuta di 20 mm per lato).



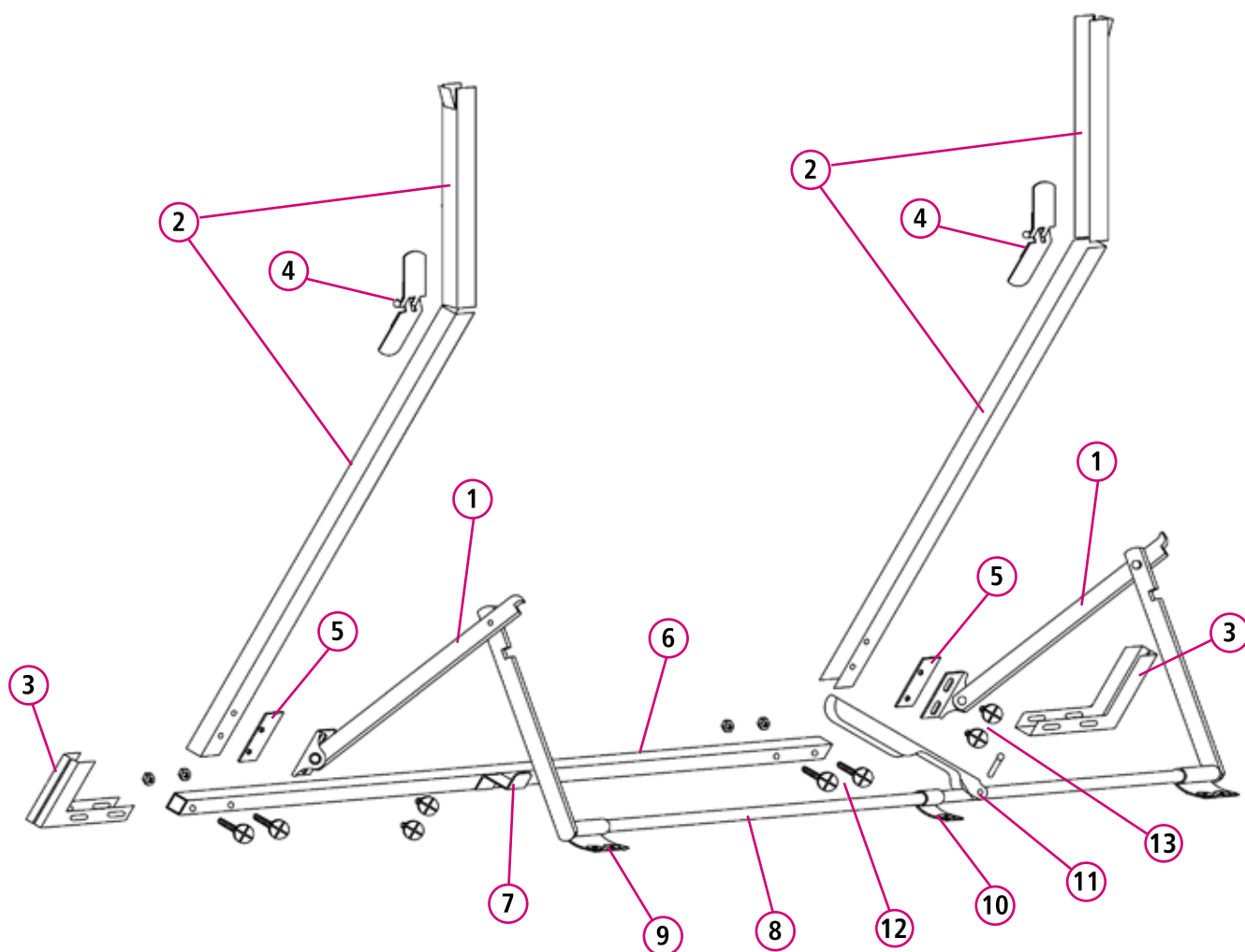
Telo= L. Muro - 20 mm



Ingombro massimo 75 mm

TELAI A SPORGERE ZINCATI

SCHEMA DI MONTAGGIO PER TELAI LEVA CENTRALE



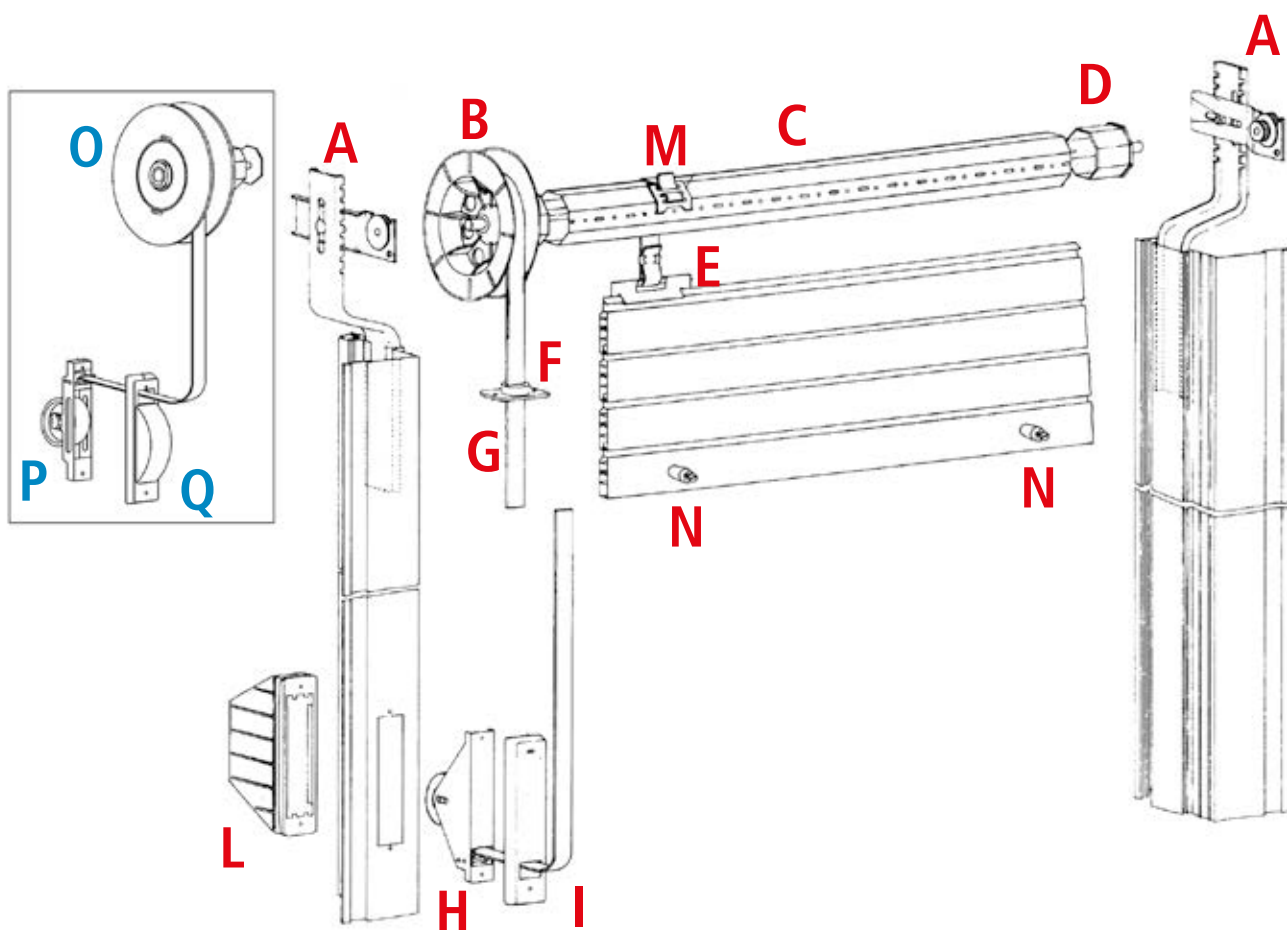
ACCESSORI PER TELAI LEVA CENTRALE

Rif	Codice	Descrizione	Quantità per telo in pezzi	Unità di misura	€
①	TZA 5060	Bracci L/C zincati	2	cad.	8,75
	TZA 5061	Bracci L/C zincati tipo Roma	2	cad.	12,70
②	AGM 1030	Guida 32x18x32 zincata	2	mtl.	4,25
③	TZA 5070	Angolo di rinforzo 32x18	2	cad.	4,60
④	TZA 5000	Cerniera mm. 27 zincata	2	cad.	1,45
⑤	TZA 5130	Piastrina filettata 20x2,5 (per tipo Roma)	2	cad.	1,35
	TZA 5131	Piastrina filettata 30x2,5	2	cad.	1,35
⑥	TZA 5150	Tubolare 32x18	1	mtl.	16,05
⑦	TZA 5110	Linguetta di fermo maniglione	1	cad.	1,35
⑧	TZA 5140	Tondino Ø 14 mm	1	mtl.	16,05
⑨	TZA 5090	Occhiolo doppio	3	cad.	0,95
⑩	TZA 5080	Occhiolo singolo	1	cad.	0,85
⑪	TZA 5100	Maniglione	1	cad.	3,95
⑫	TZA 5020	Vite M6x27 c/dado per L/L e L/C	4	cad.	0,30
⑬	TZA 5170	Vite M6x6 x L/C senza dado zincato	4	cad.	0,30
	TZA 5120	Linguetta fermo telo (solo per modello tipo Roma)	2	cad.	0,75

Particolare di montaggio con manovra a cinghia

A	art. ASU 1475	Supporto Torino completo
B	art. APU 1365	Puleggia in plastica min. ingombro Ø 200
C	art. ARM 1050	Rullo 5/10 Ø 60 misura
D	art. AFO 1385	Calotta in plastica Ø 60
E	art. GGA 3300 + GCI 3305	Gancio fiss. Pvc + cintino
F	art. AGD 1600	Guidacinghia nylon trasv. con incasso
G	art. ACI 1698	Cintino nylon mm 20x1,2
H	art. AAV 1140	Avvolgitore semincasso tipo GEA

I	art. APL 1281	Placca allum. argento
L	art. ACA 1165	Cassetta in plastica
M	art. GGA 3310	Gancio zincato speciale
N	art. ATA 1635	Tappi di arresto
SISTEMA CON RIDUTTORE		
O	art. ARD 1377	Riduttore ad innesto
P	art. AAV 1145	Avvolgitore semincasso tipo Atena
Q	art. APL 1301	Placca alluminio argento

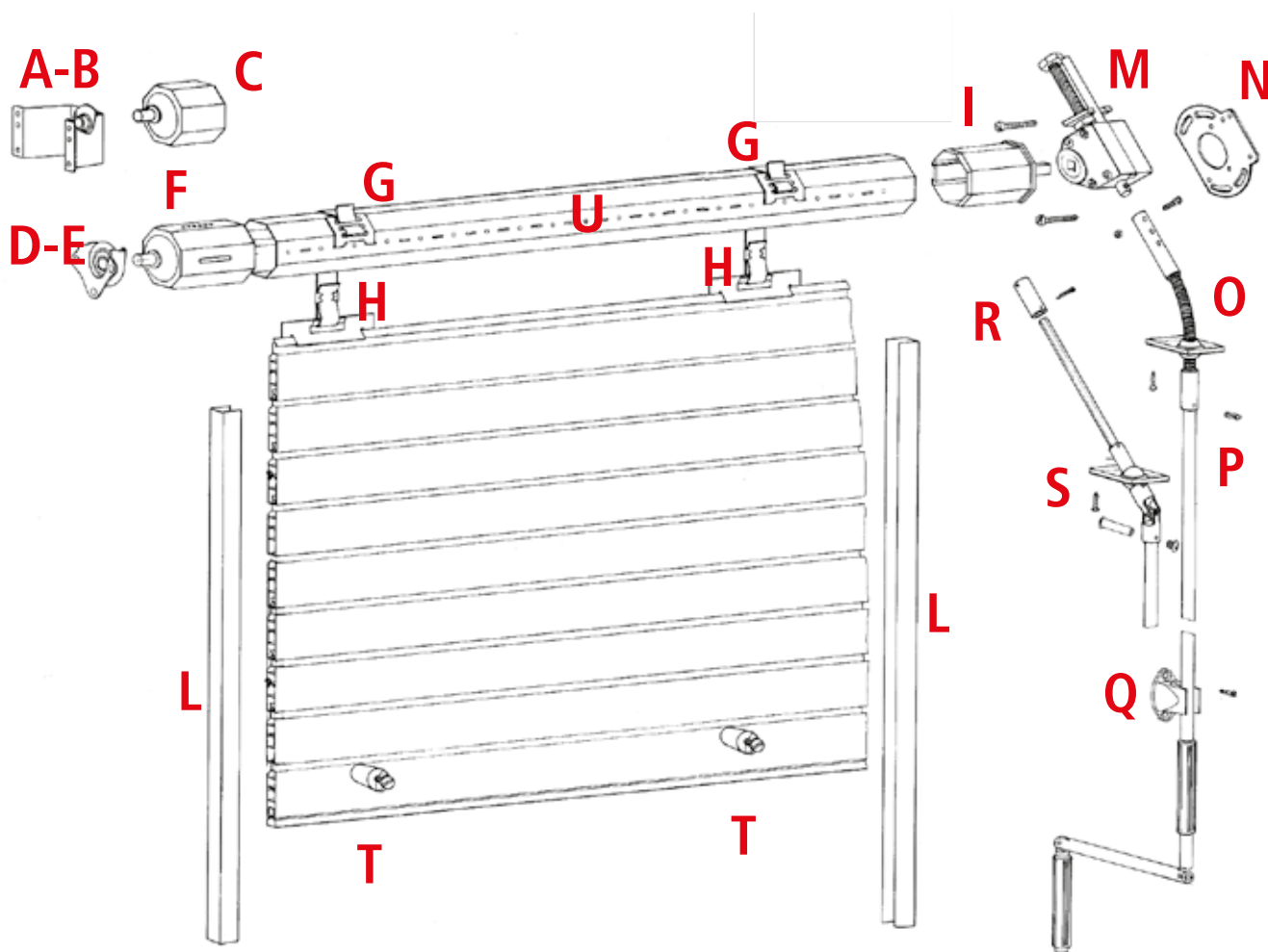


TAVOLE SINOTTICHE

Particolare di montaggio con argano ad asta

A	art. ASU 1450	Supporto a legno
B	art. ACU 1560	Cuscinetto a sfera
C	art. AFO 1390	Calotta in ferro Ø 60
D	art. ASU 1431	Supporto zincato Germania
E	art. ACU 1562	Cuscinetto zincato con boccole
F	art. AFO 1400	Calotta in ferro registr. Ø 60
G	art. GGA 3310	Gancio zincato speciale
H	art. GGA 3300 + GCI 3305	Gancio fiss. Pvc + cintino
I	art. AFA 1790	Calotta in plastica per argano

L	art. AGM 1020	Guide zincate 25x18
M	art. AAR 1715	Argano kg 20 (solo argano)
N	art. AFL 1810	Flangia supporto
O	art. ASN 1750	Giunto flessibile lato infer. cass.
P	art. AAS 1775	Asta snodata
Q	art. AFA 1785	Fermo asta
R	art. ACU 1567	Boccola collegamento argano - snodo
S	art. ASN 1760	Snodo cardanico lato infer. cass.
T	art. ATA 1635	Tappi di arresto
U	art. ARM 1050	Rullo 5/10 Ø60 misura

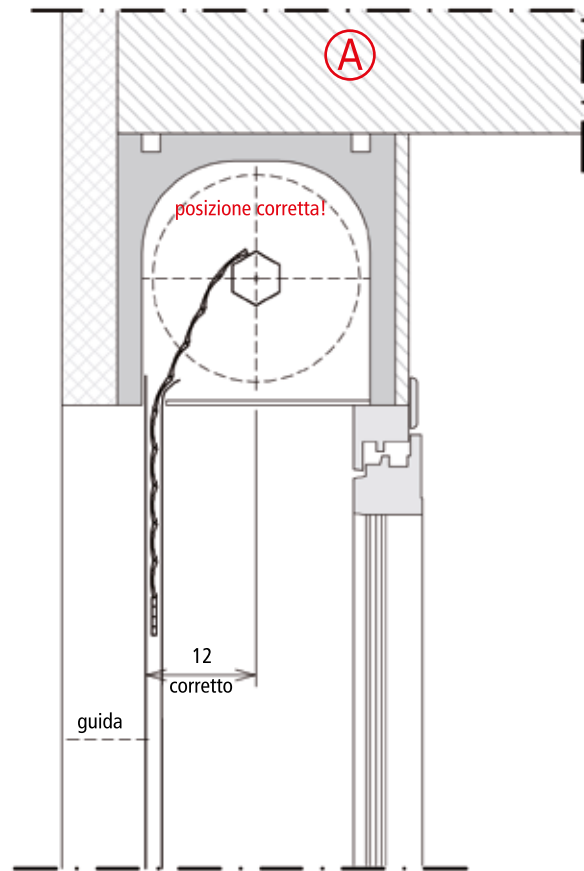


7

CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI SUPPORTI PORTA RULLO

Corretto (A)

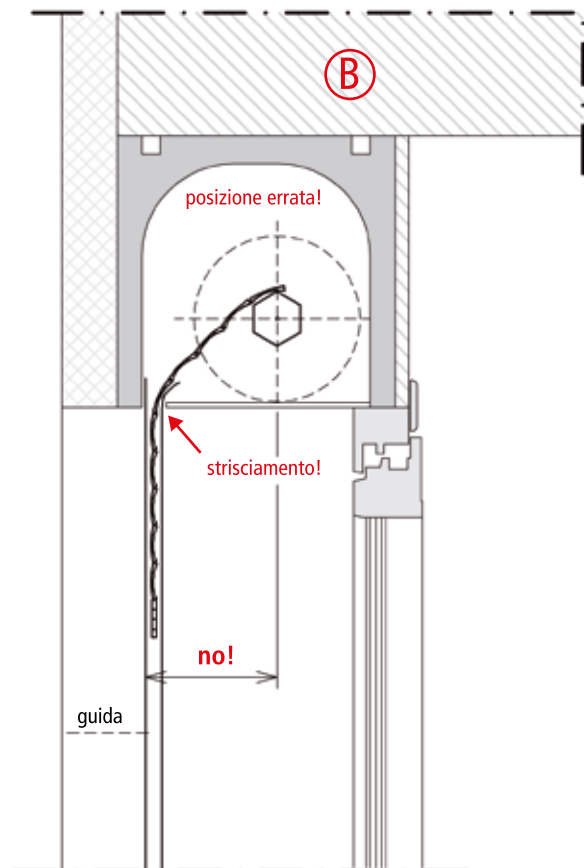
Per una corretta movimentazione del telo e quindi della relativa discesa all'interno delle guide, il centro dei supporti deve essere posizionato sempre a circa cm. 12 da filo esterno della guida.



Errato (B)

Se il rullo viene posizionato più indietro rispetto alla misura sopraindicata (interno abitazione), le tapparelle risulteranno molto più pesanti da sollevare e sempre in tiro verso l'interno, con il rischio di provocare la mancata discesa dell'avvolgibile.

Le stecche, che ovviamente non hanno il giusto scorrimento, striscieranno nella lamiera delle guide e nel tempo si strapperanno, portando alla rottura completa dell'avvolgibile.



ETICHETTA IMBALLI

Legenda

- 1 Nome cliente della Pasini Srl
- 2 Rif. Vs. cliente
- 3 Codice - Modello - Colore avvolgibile
- 4 Misura avvolgibile
- 5 Riferimento posizione da voi indicata sull'ordine
- 6 Codice a barre per tracciabilità
- 7 Marcatura CE certificata

PASINI SRL

1 VERDI GIOVANNI
2 ROSSI MARIO

3 TRO3015 – 101ROLL 55/101 TU. S.TELO
4 1500 – 2751 APP.3 – PIANO 1 – CUCINA **5**

6 

7  PASINI SRL (254143)
VIA EMILIA MARIANI, 6 [0084440 – 001]
47924 RIMINI EN 13659

Imballi per trasporti con Ns. mezzi



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile



Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene

Imballi per trasporti con corriere



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile e scatola di cartone



Avvolgibili in Alluminio-Acciaio con Polizene, polistirolo e tubo di cartone rigido

TIPOLOGIE IMBALLI

Imballi per trasporti con Ns. mezzi



Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile e bancale a perdere



Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene e bancale a perdere

Imballi per trasporti con corriere



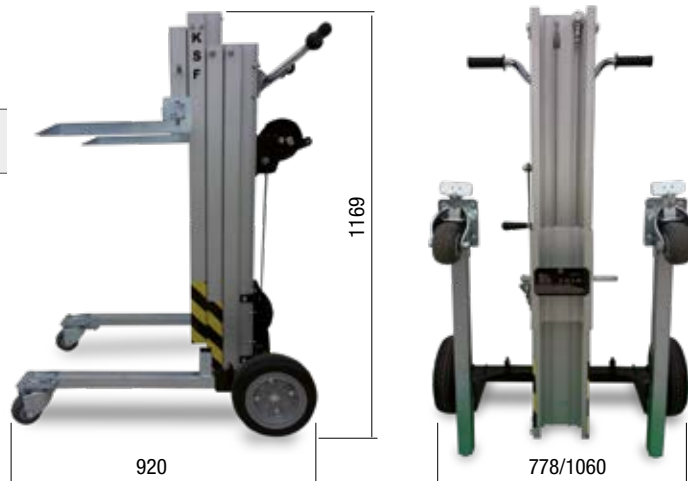
Avvolgibili in PVC imballo con film estensibile, bancale a perdere e protezione in cartone

Avvolgibili in Alluminio - Acciaio imballo con Pluriball o Polizene, bancale a perdere e protezione in cartone

- N.B. Gli accessori sono, se possibile, inseriti all'interno del bancale degli avvolgibili in scatole di cartone o buste di plastica.
Nel caso in cui non sia possibile, per piccole quantità saranno inseriti in scatole di cartone che verranno spedite sfuse; mentre per grosse quantità le scatole saranno posizionate su bancali.
- N.B. Guide - Rulli - Terminali sono imballati con scatole o tubi di cartone rigido.

Sollevatore manuale

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
ATR 0010	Sollevatore manuale con portata massima 180 kg. e altezza max 3,0 mt.	cad.	1.950,00



Accessori



Forca a larghezza regolabile



Gancio



Supporto per tende e avvolgibili

SUPPORTI ALLA VENDITA

MERCHANDISING

Catalogo generale Avvolgibili (max 1 pezzo per cliente omaggio)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9005	Catalogo generale Avvolgibili	cad.	10,00



Cartella Colori Avvolgibili (max 1 pezzo per cliente omaggio)

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9020	Cartella colori	cad.	10,00



Mazzetta Colori Avvolgibili alluminio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9026	Mazzetta colori	cad.	6,00
MER 9028	Mazzetta colori ROLL 50 AIR 2.0	cad.	6,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

SUPPORTI ALLA VENDITA

MERCHANDISING

Mazzetta Colori Frangisole

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9018	Mazzetta colori	cad.	12,00



Catalogo monoblocchi Termo-isolanti

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9060	Catalogo Thermosilent	cad.	8,00



Valigetta campioni

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9025	Valigetta campioni	cad.	35,00



Campioni colori Avvolgibili PVC

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9021	Campioni colori Avvolgibili PVC	cad.	5,00



Campioni colori Avvolgibili Alluminio

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9022	Campioni colori Avvolgibili Alluminio	cad.	7,00



Campioni Avvolgibili Maxi Roll 55 TP

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9024	Campioni Avvolgibili Maxi Roll 55 TP	cad.	1,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

Campioni Vision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9105	Campioni avvolgibili Vision 350x450 mm	cad.	35,00



Campioni Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9110	Campioni avvolgibili Microvision 350x450 mm	cad.	35,00



Campioni Safeblind

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9116	Campioni avvolgibili Safeblind 350x450 mm	cad.	35,00



Campione Frangisole

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9120	Campione Frangisole motorizzato a catena 800x800 mm	cad.	400,00
MER 9121	Campione Frangisole motorizzato a cordina 800x800 mm	cad.	370,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

SUPPORTI ALLA VENDITA

MERCHANDISING

Campioni Monoblocco con Vision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9125	Monoblocco composto da cassetto Ecoflex Classic di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., avvolgibile Vision, motore con 3 finecorsa con telecomando.	cad.	295,00

Campioni Monoblocco con Microvision

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9130	Monoblocco composto da cassetto Ecoflex Classic di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., avvolgibile Microvision, motore Pasini Motors.	cad.	275,00

Campioni Monoblocco con Frangisole

Codice	Descrizione	Unità di misura	€
MER 9140	Monoblocco composto da cassetto Ecoflex Sun di dimensione luce 800x1000 mm., spalla filo muro spessore 84 mm., frangisole serie Shadow "L" motorizzato.	cad.	470,00



N.B. I prezzi di vendita sono netti.

7

Questo imballo contiene avvolgibili Vision / Microvision / Safeblind / Safeblind light

Indicazioni di gestione e impiego

❶ Per la loro conformazione e peso è **vietato** tenere le avvolgibili in posizione verticale/obliqua.

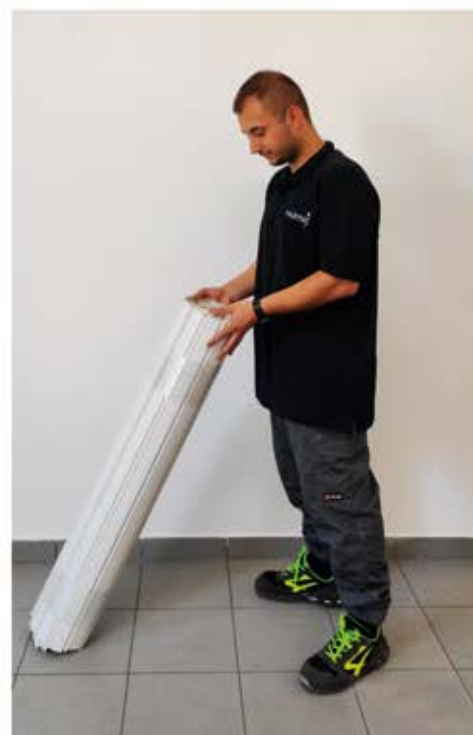


Posizionamento **CORRETTO**



Posizionamento **SCORRETTO**

❷ In fase di montaggio tenere le avvolgibili sempre in **orizzontale**;
è consigliato effettuare il montaggio in **due persone**.



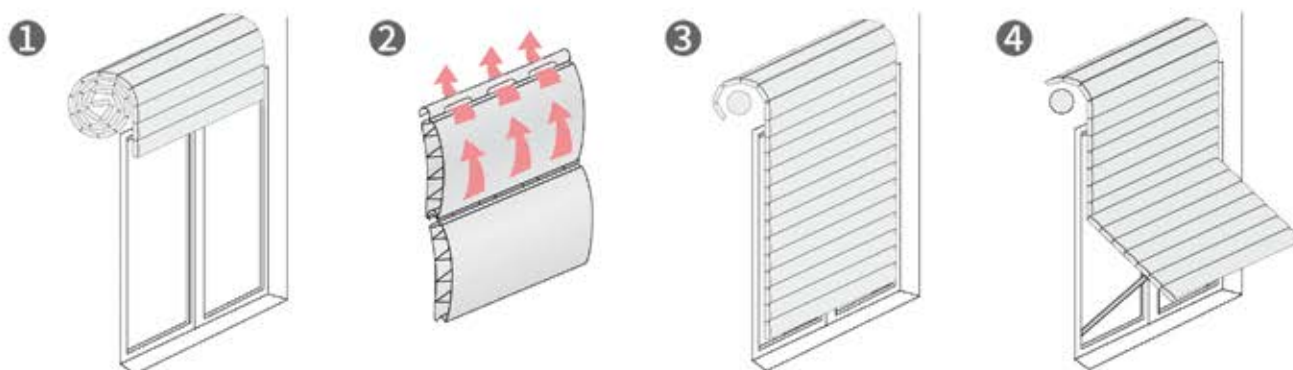
Fase di montaggio - impiego **CORRETTO**



Impiego **SCORRETTO**

Futura 4.0

Futura 4.0 top



Indicazioni per il corretto utilizzo

- 1 A casa non ancora abitata, ma con avvolgibili installate, lasciare il telo arrotolato all'interno del cassonetto. Nel caso ciò non fosse possibile, fare riferimento ai punti 2 e 3.
- 2 Tenere le stecche e la finestra leggermente aperte per agevolare l'aerazione e quindi abbassare la temperatura fra avvolgibile e serramento.
- 3 Assicurarsi che il telo rimanga sollevato di almeno 1 cm dalla banchina, per evitare che il peso dell'avvolgibile, agendo sulla parte terminale, (ultime 5/6 stecche) ne provochi la deformazione.
- 4 Evitare l'installazione dei telai a sporgere, specie se di dimensioni ragguardevoli.



Impiego **SCORRETTO**
dell'avvolgibile



Impiego **CORRETTO**
dell'avvolgibile

Se non vengono correttamente rispettati i punti 1, 2, 3, 4 in corrispondenza di alte temperature, il peso dell'avvolgibile può generare il collasso della parte inferiore della stessa: **in questo caso l'avvolgibile non sarà coperta da garanzia.**

Pasini Srl non si assume responsabilità per danni causati dal mancato rispetto delle suddette disposizioni

Regioni	Costo netto al quintale
Abruzzo	€ 18,00
Basilicata	
Campania	
Lombardia	
Emilia Romagna	
Friuli Venezia Giulia	
Lazio	
Liguria	
Marche	
Molise	
Piemonte	
Puglia	
Toscana	
Trentino Alto Adige	
Umbria	
Valle d'Aosta	
Veneto	
Calabria - Sicilia - Sardegna	€ 26,00



- A richiesta servizio di consegna con sponda idraulica € 25,00
- Diritto di contrassegno: 2%, minimo
- Per spedizioni di merce superiore a 2,9 ml (3 ml con imballo) sarà addebitata una quota fissa di € 35,00 oltre all'addebito al quintale

Controllo merce: allo scarico del materiale il cliente è obbligato ad apporre sul documento di trasporto la dicitura "trattengo con riserva di controllo". Deve inoltre indicare mancanze rispetto ai colli indicati su DDT e segnalare eventuali colli danneggiati.

Quanto indicato sopra è tassativo e non potrà in caso contrario essere oggetto di contestazioni.

Sostituzione merce: **entro e non oltre 8 giorni dal ricevimento merce** il cliente è tenuto a comunicare alla Pasini Srl eventuali vizi e/o difetti riscontrati, accompagnati da foto attestanti quanto segnalato e compilando il modulo non conformità a pag. 247.

Sospendere l'eventuale posa in corso del manufatto dando immediata comunicazione.

Accertata la non conformità si provvederà al rifacimento dei teli in garanzia o delle stecche **ma non saranno accettate richieste economiche relative al tempo impiegato per la sostituzione da parte del cliente.**

Reso del materiale: la restituzione di materiale non conforme deve essere sempre accordata con la Pasini Srl tramite comunicazione scritta indicando DDT di consegna e anomalia del prodotto.

Non saranno accettati resi non concordati e senza DDT di reso preventivamente inviato ai nostri uffici e/o materiale privo di DDT in fase di scarico. Eventuali resi di materiale non idoneamente imballato verranno gestiti **non** in garanzia.

Si ricorda che è cura del cliente non danneggiare il prodotto contestato riutilizzando gli stessi imballi in dotazione.

MODALITÀ ORDINI E CONDIZIONI

Valide per la consegna degli avvolgibili - motoriduttori - telai a sporgere nei servizi: “Oneday” - “Threedays” - “Fivedays” - “Speedy”

Il servizio **ONEDAY** richiede la massima accuratezza e deve essere valutata fino ai minimi dettagli.

Ogni cambiamento può compromettere la buona riuscita dell'intera lavorazione e non solamente del vostro ordine; vi chiediamo pertanto di rispettare scrupolosamente le condizioni di seguito elencate.

Non sono accettate modifiche di sorta alle suddette condizioni.

ONEDAY

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini Srl entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo;
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso la giornata è calcolata dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente;
- Tutta la merce è imballata con pluriball; è poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine;
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.10 pezzi, telai a sporgere n. 5 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda;**
- La consegna sarà effettuata entro il giorno dopo l'avvenuto ordine (esclusi sabato, domenica e festività), direttamente all'indirizzo fornito, escluse zone disagiate (per le zone disagiate consigliamo la serie Three).

THREEDAYS

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini Srl entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo;
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 3 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente;
- Tutta la merce è imballata con pluriball; è poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine;
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.15 pezzi; telai a sporgere n. 10 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda;**
- La consegna sarà effettuata entro 3 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato, domenica e festività), direttamente all'indirizzo fornito.

FIVEDAYS

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini Srl entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo;
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 5 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente;
- Tutta la merce è imballata con pluriball; è poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine;
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.20 pezzi, telai a sporgere n. 15 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda;**
- La consegna sarà effettuata entro 5 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato, domenica e festività), direttamente all'indirizzo fornito.

SPEEDY

- Gli ordini devono pervenire alla Pasini Srl entro le ore 10,00, se giunti dopo questo termine scalano automaticamente all'interno della produzione del giorno successivo;
- Non si accettano variazioni agli ordini dopo l'avvenuto inserimento; gli stessi devono inoltre tassativamente pervenire completi. Se queste due direttive non sono rispettate, l'ordine viene sospeso; in questo caso i 5 giorni sono calcolati dal momento dell'eventuale sblocco. Se il materiale è già stato approntato verrà addebitato ugualmente;
- Tutta la merce è imballata con pluriball; è poi inserita in scatole o tubo rigido con etichetta identificativa recante i vostri riferimenti, se presenti all'interno dell'ordine;
- **Quantità massima per ordine: avvolgibili n.30 pezzi, telai a sporgere n. 20 pezzi, motoriduttori qualsiasi; per quantità superiori contattare l'azienda;**
- La consegna sarà effettuata entro 7 giorni dalla data dell'ordine (esclusi sabato, domenica e festività), direttamente all'indirizzo fornito.

COSTI DI TRASPORTO

nei servizi: OneDay - ThreeDays - FiveDays	Euro 12,00 a consegna
--	-----------------------

Servizio Speedy	Euro 18,00 a q.le
-----------------	-------------------

Se non si riesce a rispettare il tempo di consegna previsto per un ordine, lo stesso viene fatto scalare nelle fasce di tempistica e prezzo successive e addebitato di conseguenza. **Non accettiamo l'attribuzione di ulteriori costi causati da eventuali disagi o ritardi.**

ACCESSORI

- Tutti gli accessori presenti nel catalogo generale, possono essere forniti contestualmente agli avvolgibili o a parte, con una **maggiorazione del 20%** sul prezzo di listino.
La stessa maggiorazione sarà addebitata anche per i ferri di rinforzo nell'avvolgibile FUTURA.
- Se non si riesce a rispettare il tempo di consegna previsto per un ordine, lo stesso viene fatto scalare nelle fasce di tempistica e prezzo successive e addebitato di conseguenza. **Non accettiamo l'attribuzione di ulteriori costi causati da eventuali disagi o ritardi.**

N.B. La lunghezza massima degli avvolgibili e degli accessori non deve superare i 3 mtl compreso imballo.

N.B. A discrezione dell Pasini Srl, gli avvolgibili possono avere, in taluni casi, tutte le stecche asolate.

N.B. A discrezione dell Pasini Srl, gli avvolgibili modello FUTURA potrebbero essere assemblati con tappi laterali di fermo.

N.B. Nel modulo d'ordine deve essere segnalato, nell'apposito spazio, se il corriere deve chiamare il cliente per accordarsi sull'orario di consegna.

N.B. Se si richiede di essere avvisati telefonicamente prima della consegna, il corriere potrebbe non rispettare la data di consegna concordata.

MODULO D'ORDINE

Pasini Srl

Cliente _____ Rif. ordine _____ Data _____

Indirizzo consegna se diverso da Vs. sede _____

Varie _____

Modello avvolgibile _____ Colore _____

Misura finita Misura luce con guida esistente da mm _____

Misura luce con guide in questo ordine Altra tipologia di misura _____

Quantità	Misure mm		Riferimenti	Rullo		Guida colore	Apparecchi a sporgere		
	L	H		modello	misura		modello	colore	misura
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									
N°									

Guida spaccata Foro fondo guida Foro catenacciolo (solo Alluminio) _____

Accessori

Codice	Descrizione	Quantità
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°
		n°

Ufficio	Telefono	e-mail
SPEDIZIONI	0541 395156 int. 1	spedizioni@pasinispaspa.it
ORDINI	0541 395156 int. 2	ordini-zona1@pasinispaspa.it ordini-zona2@pasinispaspa.it ordini-zona3@pasinispaspa.it ordini-zona4@pasinispaspa.it
TECNICO MONOBLOCCHI	0541 395156 int. 3	greenservice@pasinispaspa.it
COMMERCIALE	0541 395156 int. 4	commerciale@pasinispaspa.it
AMMINISTRAZIONE	0541 395456 int. 5	amministrazione@pasinispaspa.it
ACQUISTI	0541 395156 int. 6	acquisti@pasinispaspa.it
NON CONFORMITÀ	Referente di zona	postvendita@pasinispaspa.it

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

art. 1) Le presenti condizioni di vendita si applicheranno a tutti gli ordini ricevuti. Qualunque variazione alle condizioni generali di vendita dovrà essere espressamente accettata per iscritto da parte del venditore.

art. 2) Il compratore invia al venditore ordini scritti conformi ai riferimenti ed alle descrizioni del presente Listino Prezzi del medesimo, specificando il codice degli articoli e il colore quando richiesto. Tutti gli ordini saranno ritenuti irrevocabili ai sensi e per gli effetti dell'art. 1329 c.c. per il termine di sei mesi dal loro ricevimento.

art. 3) Le caratteristiche tecniche come dimensioni, pesi, ecc. indicate nel catalogo della Venditrice, così come le illustrazioni, sono da ritenersi indicative e potranno variare durante il periodo di validità del catalogo.

art. 4) I prezzi indicati, salvo pattuizioni contrarie, s'intendono franco ns. stabilimento.

art. 5) Qualsiasi vendita fatta dagli agenti è soggetta all'approvazione della società venditrice.

art. 6) Il venditore, si riserva il diritto di risolvere qualsiasi operazione nel caso di inadempimento di una qualunque delle presenti condizioni, da parte del compratore, così come nei casi di insolvenza parziale o totale di un ordine o ritardo nel pagamento di forniture anteriori.

art. 7) In caso di rescissione o annullamento da parte del compratore dell'intero ordine o di parte di esso, attuata senza previo accordo, l'indennizzo spettante al venditore sarà equivalente al 30% del valore delle merci a cui si riferiscono tali rescissioni o annullamenti, senza impedimento del fatto che il venditore possa esigere inoltre il risarcimento dei danni determinati dall'annullamento dell'ordine. In caso di annullamento di ordini già prodotti dalla Pasini Srl, verrà addebitato al cliente l'intero importo della commissione, salvo e comunque non pregiudicato il risarcimento del maggior danno.

art. 8) Manleva in caso di ordini da parte di soggetti privi di potere di rappresentanza o di autorizzazioni alla stipula di contratti, la Pasini Srl non assume nessuna responsabilità, sia in sede civile che in sede penale. Il compratore sarà comunque obbligato a dimostrare la mancanza di legittimazione del soggetto operante presuntivamente per suo conto.

art. 9) Le merci viaggiano sempre a carico ed a rischio del compratore, incluse quelle per le quali le spese di trasporto siano sostenute dal venditore. Qualunque spesa supplementare non rientrante nelle tariffe del venditore sarà considerata sempre come sostenuta a carico ed a rischio del compratore. Nel caso in cui la merce viaggi con un mezzo procurato dal venditore, si richiede che il compratore, al momento dello scarico, faccia riserva del danno se questo dovesse verificarsi.

Non si ammetteranno restituzioni o reclami trascorsi otto (8) giorni dal ricevimento della merce. Nel caso in cui il venditore presti il proprio consenso alla restituzione della merce, la stessa dovrà essere rinviata presso i magazzini del venditore perfettamente imballata e libera da spese di trasporto. Le restituzioni non conformi saranno respinte ed i rischi e le spese saranno ritenuti a carico del compratore. In nessun caso si ammetteranno restituzioni di prodotti speciali, la cui realizzazione è stata eseguita in conformità a caratteristiche e piani richiesti dai clienti del venditore. Gli accrediti corrispondenti alle restituzioni accettate verranno annotati nel conto del cliente e portati in deduzione dalle successive.

art. 10) In caso d'avarie o di mancanza di merce, il compratore deve immediatamente agire contro il vettore. La verifica della merce e le prove d'analisi relative dovranno essere fatte dal compratore al ricevimento e non saranno presi in considerazione reclami dopo otto giorni.

art. 11) Tutti i dati tecnici, le dimensioni, le misure quantitative, i pesi teorici ed i colori esposti o richiamati nelle offerte, conferme, fatture, ecc. s'intendono soltanto approssimativi e su di essi è ammessa la tolleranza d'uso. La Venditrice non risponde d'alcun danno diretto od indiretto di qualsiasi specie inerente all'uso ed all'applicazione del materiale fornito.

art. 12) Gli imballi, salvo accordi diversi, sono fatturati al cliente al prezzo di costo.

art. 13) I termini di consegna s'intendono sempre approssimativi e in relazione alle possibilità del momento. I ritardi eventuali non danno diritto a compensi o indennizzi o risarcimenti di danni diretti o indiretti, né all'annullamento della commissione. I pagamenti delle forniture precedenti, non effettuati alle dovute scadenze da parte dei compratori prolungano il termine di consegna e danno anche diritto di sospendere o annullare le forniture in corso.

art. 14) I resi devono essere preavvisati, autorizzati e rimessi in porto franco.

art. 15) Le fatture s'intendono integralmente accettate ove non siano state respinte entro cinque giorni dal loro arrivo. Il compratore non può (in nessun caso, ad eccezione delle ipotesi di nullità, di annullabilità e di rescissione del contratto, ex art. 1462 c.c.) rifiutare il ricevimento della merce, e deve sempre effettuare il pagamento, salve e non pregiudicate le sue ragioni che potranno successivamente essere fatte valere (c.d. clausola solve et ripetere).

art. 16) RESO DELLA MERCE FRANCO PARTENZA.

art. 17) In caso di morosità del compratore decoreranno, senza formale messa in mora, gli interessi sulle somme non pagate calcolati ad un tasso superiore di cinque punti al tasso ufficiale di sconto in vigore. Saranno altresì dovute le spese bancarie ed i costi, anche non giudiziali, per il recupero del credito del venditore.

art. 18) Il venditore mantiene la proprietà della merce venduta fino a quando il compratore non abbia effettuato tutti i pagamenti, ai sensi dell'art. 1523, c.c..

Tuttavia sono a carico del compratore i rischi dal momento consegna della cosa. In caso di pagamento parziale, il venditore si riserva inoltre il diritto di ritirare le merci presso il domicilio del compratore in misura parziale o totale.

art. 19) TERMINI DI GARANZIA. La Venditrice garantisce i propri prodotti a norma di legge. I colori nr. 3 7 8 25 10 22 11 26 13 19 29 30 31 32 33 34 35 36 non sono mai garantiti contro eventuali deformazioni, nonostante l'uso dei rinforzi e dei rullini di rinvio, o contro eventuali perdite di colore. Una responsabilità per vizi della merce è riconosciuta solo per provati vizi di fabbricazione o del materiale. La Venditrice farà fronte alla garanzia, a propria insindacabile scelta mediante fornitura sostitutiva. Il dovere di garanzia della Venditrice viene meno se la merce ha sofferto per immagazzinamento o manipolazione non corretta (vedi pagine n° 74-75 "Condizioni di utilizzo avvolgibili in PVC") o se sulla stessa hanno avuto luogo interventi non autorizzati dalla Venditrice da parte dell'acquirente o di terzi. I termini e le condizioni di garanzia non possono essere modificati dall'acquirente ne quest'ultimo può rilasciarne altri verbali o scritti, senza il consenso della Venditrice.

art. 20) Le riparazioni effettuate in garanzia non danno luogo a prolungamenti o rinnovi della stessa. Le spese di trasferta del tecnico per eventuali interventi a domicilio di trasporto dei prodotti, sono a carico dell'acquirente. A titolo esemplificativo e non esaustivo, la garanzia non copre: avarie di trasporto (graffi, ammaccature e simili), consigliamo di seguire la procedura di controllo merce; danni dovuti ad errata installazione dei prodotti, a vizi originati da inadeguato stivaggio oppure alterazioni derivanti da condizioni ambientali, climatiche o altra natura; avarie causate da trascuratezza, negligenza, manomissione, incapacità d'uso, riparazioni o interventi effettuati da personale non autorizzato; verifiche di comodo, manutenzione ordinaria, normale deperimento d'uso. Le denunce dei vizi devono pervenire alla Venditrice, per iscritto, entro otto giorni dalla data di ricevimento della merce, assieme alla riserva di controllo indicata sul DDT.

Risoluzione del contratto e riduzione del prezzo sono escluse. Altre pretese quali quelle del risarcimento del danno o della perdita per mancato guadagno, sono escluse.

art. 21) Qualunque controversia tra le parti sarà sottomessa alla giurisdizione e alla competenza esclusiva del Tribunale del Foro di Rimini.

art. 22) Informativa sulla Privacy. Ai sensi del Reg. Ue 2016/679 D.Lgs. 196/03/ D.Lgs. 101/2018, la Pasini Srl è titolare del trattamento dei vostri dati forniti per l'esecuzione del presente accordo contrattuale. Per l'informativa privacy completa <https://fast.pasinispa.it/man/legal/informativaprivacy.pdf>

Clausole Vessatorie

Si approvano specificatamente, ai sensi e per gli effetti di cui agli art. 1341 e 1342 c.c., le seguenti clausole:

art. 6; art. 7; art. 13; art. 17; art. 19; art. 20; art. 21; art. 22

IN&OUT[®]
HOLDING

PASINI Srl

Via Emilia Mariani, 6
47924 Rimini (RN) Italia
Tel +39.0541.395156
Fax +39.0541.390678

commerciale@pasinipa.it

www.pasinipa.it