



Collezione **TENDE** A **CADUTA**

Le tende da sole a caduta uniscono design contemporaneo e protezione solare avanzata per i tuoi spazi esterni. Il sistema a scorrimento verticale regola con precisione luce e ombra, mentre i tessuti tecnici anti-UV resistono a vento e intemperie. Installazione versatile a parete o soffitto. Motorizzazione integrata per controllo smart. Struttura stabile e duratura con manutenzione minima. La soluzione elegante per vivere terrazzi e giardini con comfort totale in ogni stagione.



TMS

■ Tenda verticale con guide laterali dedicata alla posa sui balconi.
Il braccetto scorre a caduta nelle guide e può essere fissato nella posizione desiderata, regolabile fino a 160°, tramite un'apposita manopola di bloccaggio. Disponibile con braccetto a caduta o con braccetto a molla. L'installazione può essere fatta sia a parete che a soffitto.

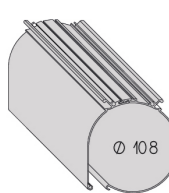
■ Dimensioni Massime Consigliate

Larghezza cm. 500

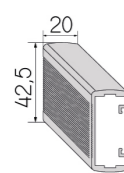
Altezza cm. 260

Sporgenza cm. 60

Accessori



Cassonetto



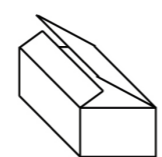
Guida



Braccetto a molla



Braccetto



Imballo con cartone

Optional

Accessori Optional

- Tettino in alluminio a soffitto
- Braccetti a caduta su misura (minimo 40 cm)
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 500 - Altezza 260 - Sporgerza 60
Classe secondo EN 13561:2009 1
Pressione di prova nominale p(N/m²) 40

Colorazioni standard

* Tranne per Tms cassonata



ral 9010



oro*



ral 1013



ral 7035

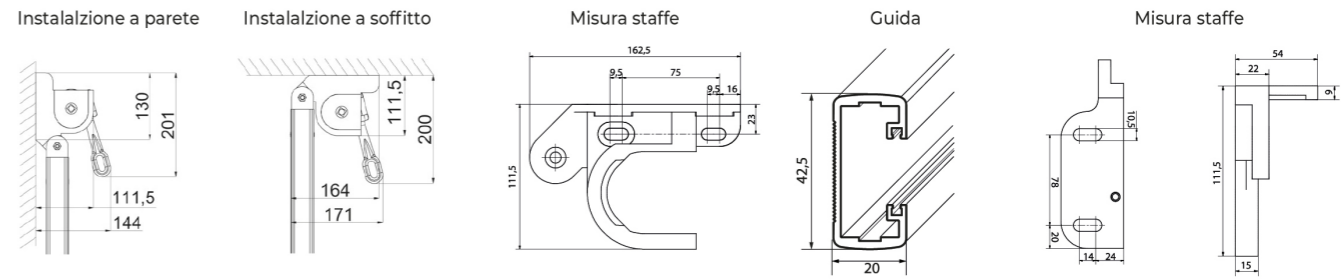


bronzo

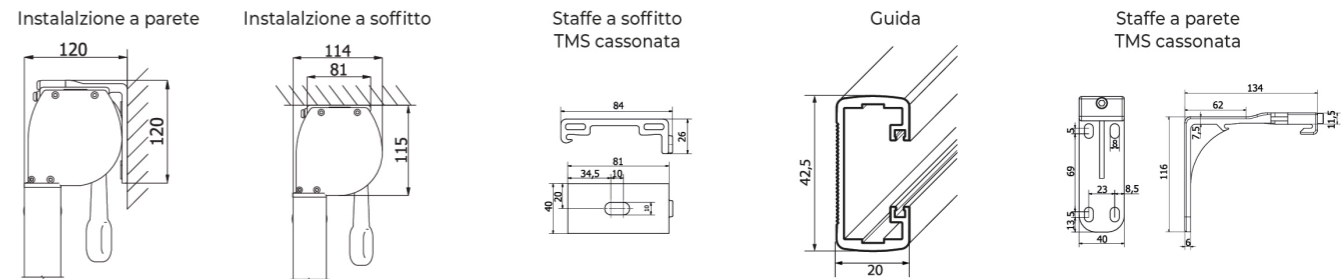


*arganello 4,7:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

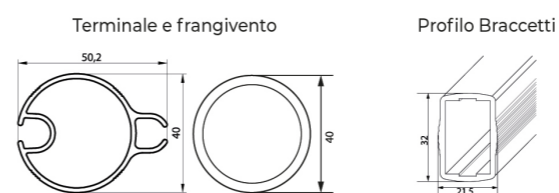
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



*arganello 4,7:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.



*arganello 4,7:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.



*arganello 4,7:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.





TNR

■ Tenda a caduta verticale dal design particolarmente curato, dedicata alla posa sui balconi. Puo' essere realizzata con bracci da cm 45 oppure con attacchi a terra, in 3 diverse tipologie di movimentazione: arganello, molla di richiamo e motorizzazione. I bracci sono regolabili su posizioni fisse da 0° a 180° tramite un'apposita manopola di bloccaggio e prevede un'ulteriore rotazione che consente l'eventuale allineamento al corrimano. È possibile l'installazione sia a parete che a soffitto.

■ Dimensioni Massime Consigliate

Larghezza cm. 500

Altezza cm. 250

Sporgenza cm. 50*

nella versione con Bracci

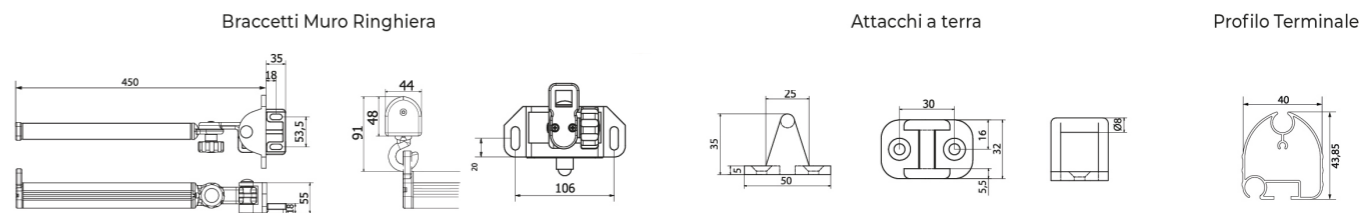
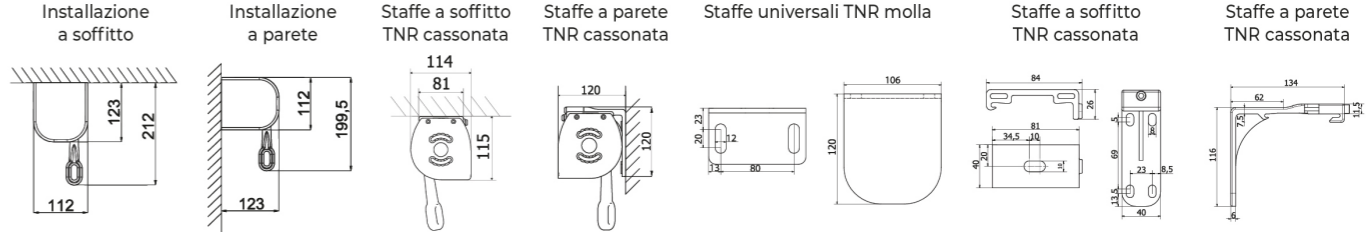
* Compreso terminale

Colorazioni standard

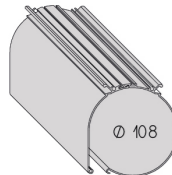


*arganello 3,5: inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

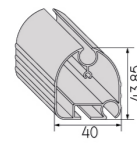
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



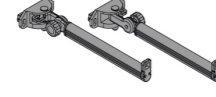
Accessori



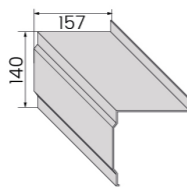
Cassonetto



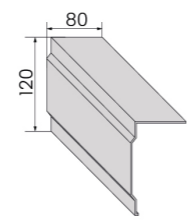
Profilo Terminale



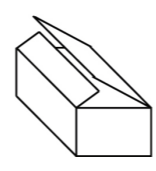
Bracci in alluminio



Tettino a parete



Tettino a soffitto



Imballo con cartone

Accessori Optional

- Tettino in alluminio a parete
- Tettino in alluminio a soffitto
- Bracci su misura (minimo 20 cm)
- Imballo con cartone
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 500 - Altezza 250 - Sporgenza 50
Classe secondo EN 13561:2009 2
Pressione di prova nominale p(N/m²) 70

TNR GUIDATA

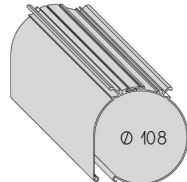


■ Tenda verticale dal design particolarmente curato, dedicata alla posa sui balconi. Può essere realizzata in 3 diverse tipologie di movimentazione: arganello, molla di richiamo e motorizzazione. È possibile l'installazione sia a parete che a soffitto.

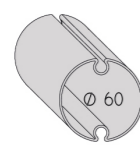
■ Dimensioni Massime Consigliate
Larghezza cm. 500
Altezza cm. 250

nella versione con Braccetti
* Compreso terminale

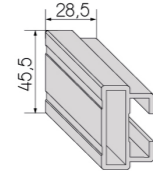
Accessori



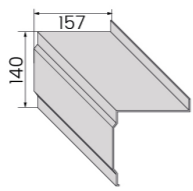
Cassonetto



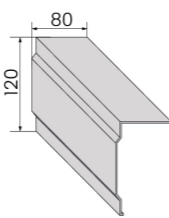
Terminale



Guida

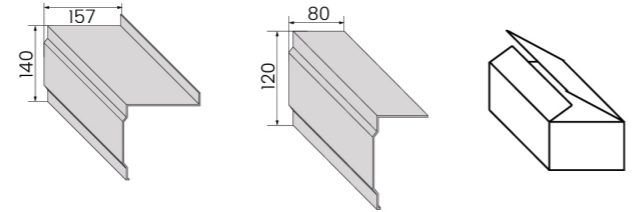


Tettino a parete



Tettino a soffitto
Imballo con cartone

Optional



Colorazioni standard

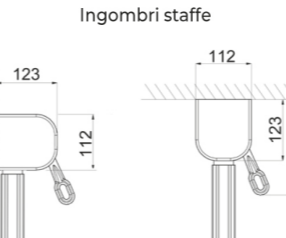


ral 9010 ral 1013 bronzo ral 8017 ral 7035 antracite



*arganello 3,5:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

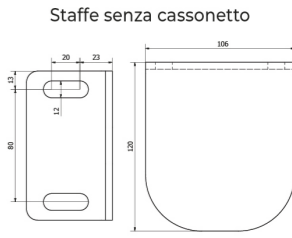
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



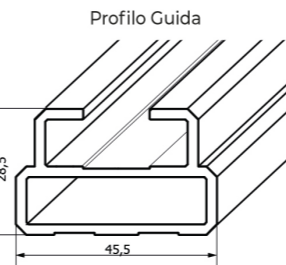
Ingombri staffe



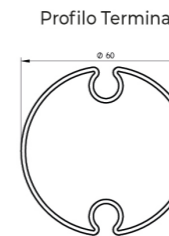
Ingombri staffe con cassonetto



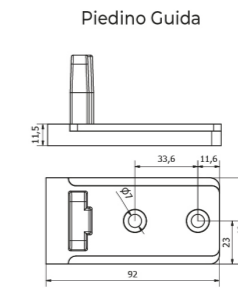
Staffe senza cassonetto



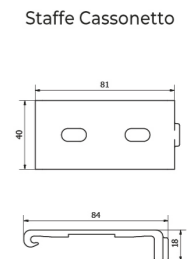
Profilo Guida



Profilo Terminale



Piedino Guida



Staffe Cassonetto

Accessori Optional

- Tettino in alluminio a parete
- Tettino in alluminio a soffitto
- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 500 - Altezza 250

Classe secondo EN 13561:2009

Pressione di prova nominale p(N/m²)

2

70



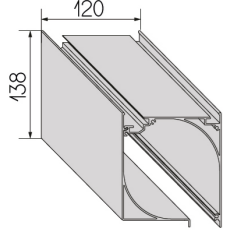
TCL BETA

Cassonetto quadro

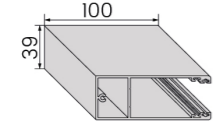
■ Tenda di chiusura laterale ERMETICA cassonata completa di guide L. 34 mm x P. 100 mm. Corredato di cassonetto di protezione e telo con frangivento avvolgibili, questo permette di poter realizzare la tenda con telo completamente in cristal. Particolarmente indicata per l'installazione su tunnel, gazebo e pergole.

■ Dimensioni Massime Consigliate
Larghezza cm. 400
Altezza cm. 270

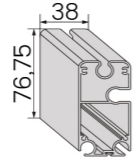
Accessori



Cassonetto

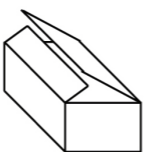


Guida



Terminale

Optional



Imballo con cartone

Accessori Optional

- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori (solo frizionati) e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 400 - Altezza 270
Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²) 6 70

Colorazioni standard



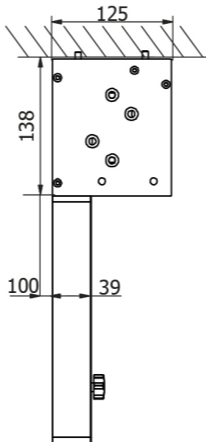
ral 9010 antracite corten ral 1013 ral 8017



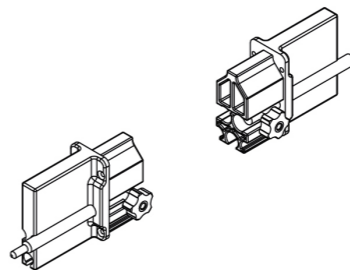
arganello calamitato 10:1
inserito all'interno dei supporti
e compreso nella larghezza.

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

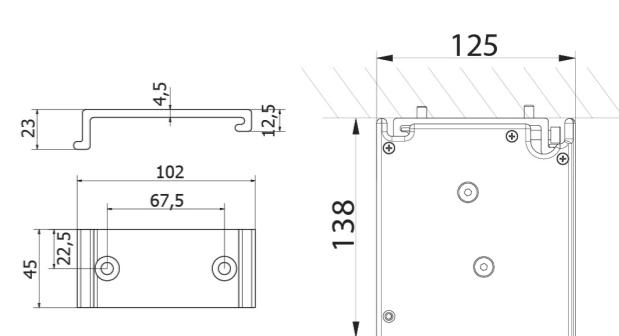
Installazione a soffitto



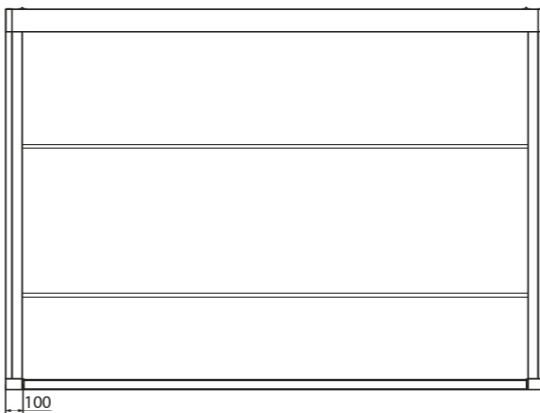
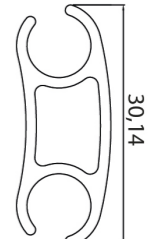
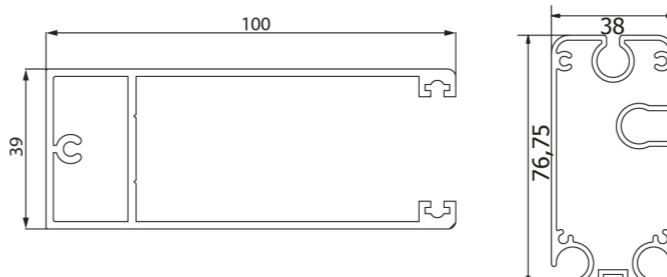
Blocco manuale



Staffe Cassonetto



Frangivento





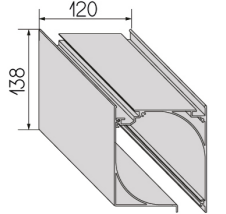
TCL GAMMA

Cassonetto quadro

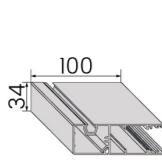
■ Tenda di chiusura laterale ERMETICA cassonata completa di guide l. 34 mm x p. 100 mm.
Corredato di cassonetto di protezione e telo completamente in cristal con zip laterale.
Particolamente indicata per l'installazione su tunnel, gazebo e pergole.
Il cassonetto offre la possibilità di inserire una tenda da arredamento.

■ Dimensioni Massime Consigliate
Larghezza cm. 400
Altezza cm. 300

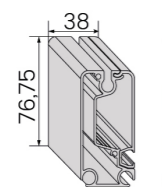
Accessori



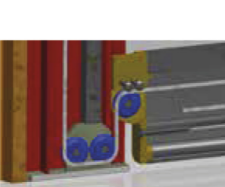
Cassonetto



Guida



Terminale

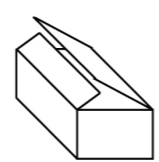


Particolare piedino



Particolare guida

Optional



Imballo con cartone

Colorazioni standard

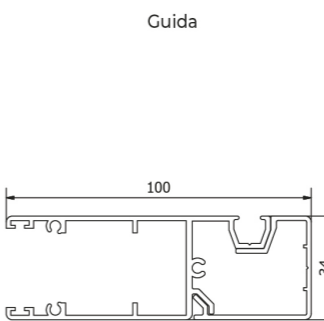
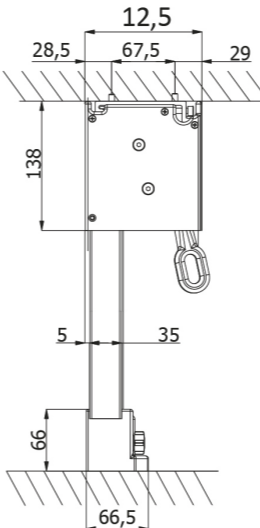


ral 9010 antracite corten ral 1013 ral 8017



arganello calamitato 10:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

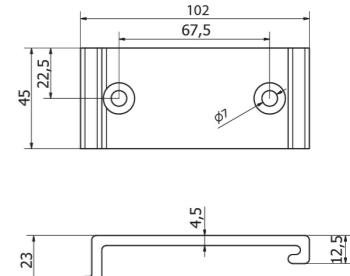
Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili



Guida

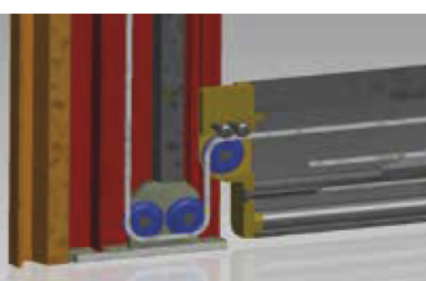


Terminale

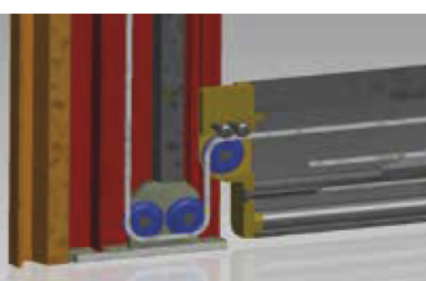
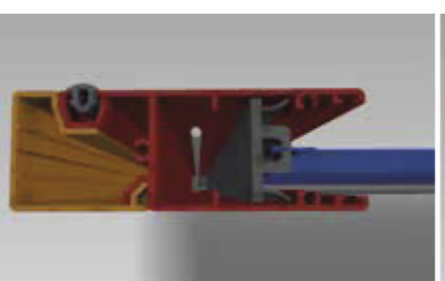


Cassetto ispezionabile

Guida con zip



Sistema tensionamento telo



Accessori Optional

- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 400 - Altezza 300

Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²)

6
70



TCL OMEGA

Cassonetto quadro

■ Tenda di chiusura laterale ERMETICA cassonata completa di guide telescopiche Corredato di cassonetto di protezione e telo completamente in cristal con zip laterale. Particolarmente indicata per l'installazione su tunnel, gazebi e pergole.

■ Dimensioni Massime Consigliate

Larghezza cm. 400
Altezza cm. 300

Colorazioni standard



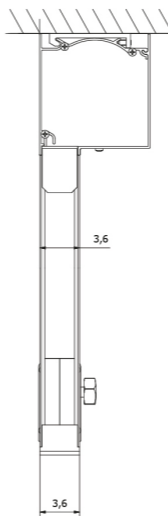
ral 9010 antracite corten ral 1013 ral 8017



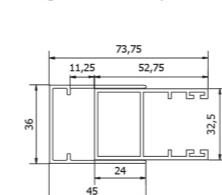
arganello calamitato 10:1 inserito all'interno dei supporti e compreso nella larghezza.

Sezione Tecnica - Disegni Tecnici e Profili

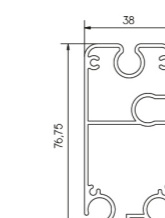
Installazione a soffitto



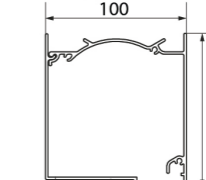
Particolare guida telescopica



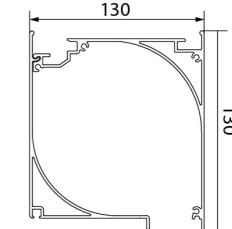
Terminale



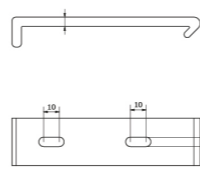
Cassonetto 100x100 per altezze fino a 250 cm ispezionabile



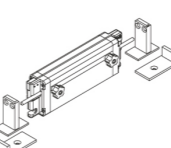
Cassonetto 130x130 per altezze fino a 300 cm ispezionabile



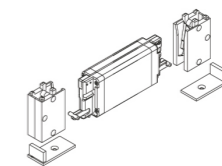
Staffe



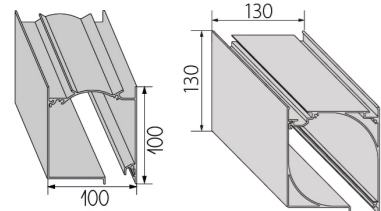
Aggancio manuale



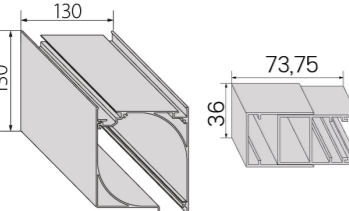
Aggancio automatico



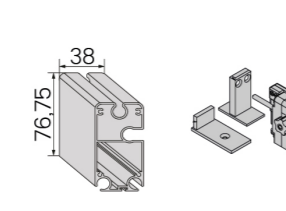
Accessori



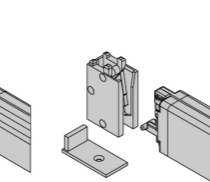
Cassonetto 100x100 ispezionabile



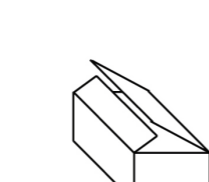
Cassonetto 130x130 ispezionabile



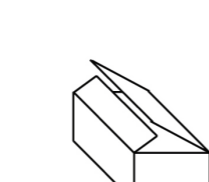
Particolare guida telescopica



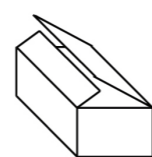
Terminale



Aggancio Manuale



Aggancio automatico



Imballo con cartone

Accessori Optional

- Verniciature non di serie Pag. 68
- Motori (solo frizioni) e automatismi Pag. 62
- Tessuti diversi dal tempotest
- Note comuni tende a caduta



Larghezza 400 - Altezza 300

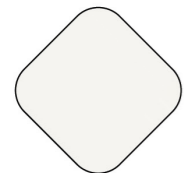
Classe secondo EN 13561:2009
Pressione di prova nominale p(N/m²)

6
70

VERNICIATURE

NON DI SERIE

Per i colori di serie fare riferimento alla pagina del modello scelto



Bianco 9010



Avorio 1013



Marrone 8017



Grigio 7035



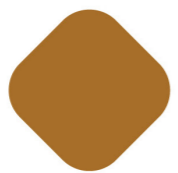
Argento 9006



Antracite



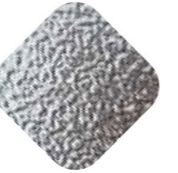
Corten



Bronzo



Arabescato
Grigio



Arabescato
Rame

Alluminio Colori Special SUBLIMATI - Con supplemento



PK T2N
Noce boliviana



PK MT 11
Korten PF



PK A 16 HD
Noce francia



PK A 16 HD
Noce fiammata



PK A 24 HD
Castagno



PK A 18 HD
Noce francia
scura



P 318 R Pino
chiaro con nodi
ruvido



C307RE ciliegio
fiammato
chiaro ruvido



PGE 12-603
Cement



PK MT 10
Ghisa

■ Per i colori non di serie richiedere preventivo e fattibilità
N.B. i tempi di produzione si allungano di 20 giorni

