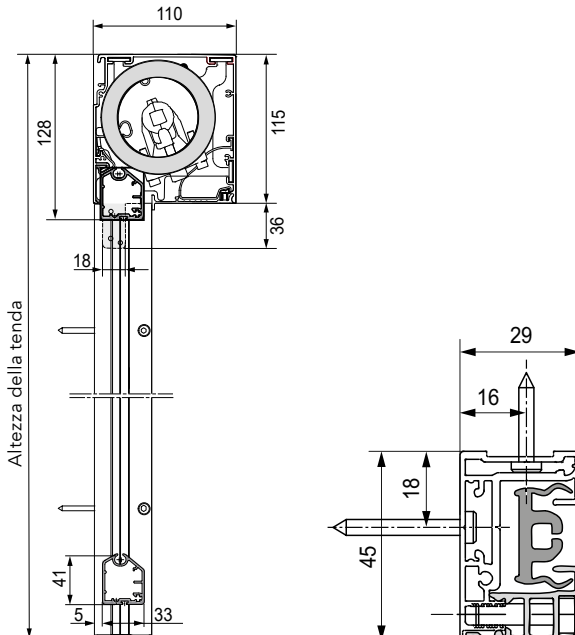


I VANTAGGI DELLA ZIP 6

- Cassonetto compatto da 110 mm per una larghezza della tenda fino a 6 m e un'altezza massima di 3,5 m (superficie massima di 20 m²)
- Elegante aspetto del telo
- Per grandi facciate finestrate e pergole
- Resistenza al vento fino alla classe 6
- Inserto in plastica (progetto interno) bicomponente, per ridurre al minimo i rumori in presenza di carico del vento
- Bloccaggio per fissare l'inserto in plastica ed evitarne lo scivolamento
- Facile sostituzione del telo grazie alla tecnologia del cavetto a clip
- In opzione spina Hirschmann integrata nel cassonetto (semplice cambio del motore)



Saremo lieti di consigliarvi:



Con riserva di modifiche tecniche e differenze di colore. 07-8235-907 / 12.2024

zip 6, tenda SOLTIS 92-2167

TENDE A CADUTA ZIP 6

*Un'unica dimensione del cassonetto
per tutte le finestre*



HIGHLIGHT TECNICI DELLA ZIP 6

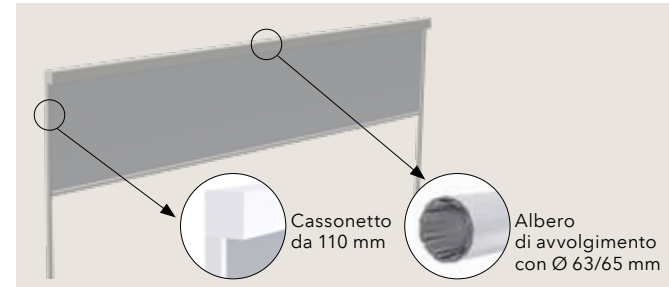


zip 6, tenda SOLTIS 92-2135

La zip 6 offre una protezione solare, visiva e dal vento, assicurando condizioni climatiche interne stabili e consentendo di risparmiare sui costi energetici. Grazie al dispositivo di compensazione brevettato da MHZ, l'albero di avvolgimento rimane stabile. Il tessuto viene arrotolato e srotolato in modo uniforme senza subire danni.

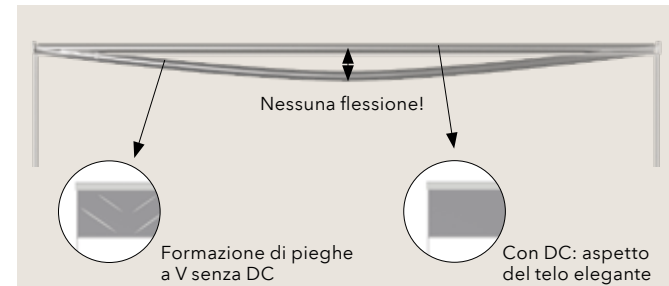
La grandezza omogenea dei cassonetti della zip 6 conferisce a facciate finestrate o pergole un aspetto armonioso, anche con finestre di larghezza diversa. Grazie ai numerosi vantaggi offerti, la zip 6 contribuisce a migliorare la qualità della vita e il comfort.

ZIP 6 CON CASSONETTO DA 110 MM



- Larghezza della tenda fino a 6 m e altezza della tenda fino a 3,5 m
- Superficie massima di 20 m²
- Albero di avvolgimento con Ø 63/65 mm per un design slanciato
- Un'unica grandezza del cassonetto (110 mm) per tutte le dimensioni della tenda
- Sottile guida zip, scomponibile, di 29 x 45 mm con innovativo inserto in plastica per la cerniera zip
- Barra di caduta sottile integrata a filo
- Cassonetto autoportante fino a 4 m di larghezza, testato secondo gli standard IFT

DISPOSITIVO DI COMPENSAZIONE (DC) A PARTIRE DA UNA LARGHEZZA DI 4 M



- A partire da una larghezza di 4 m e da un Ø 65 mm dell'albero di avvolgimento con DC
- Aspetto del telo teso ed elegante
- Dispositivo di compensazione regolato di fabbrica