



VISOMBRA FS6000

Tenda a bracci laterali con sicurezza vento ed apertura fino a 180°

FS6000

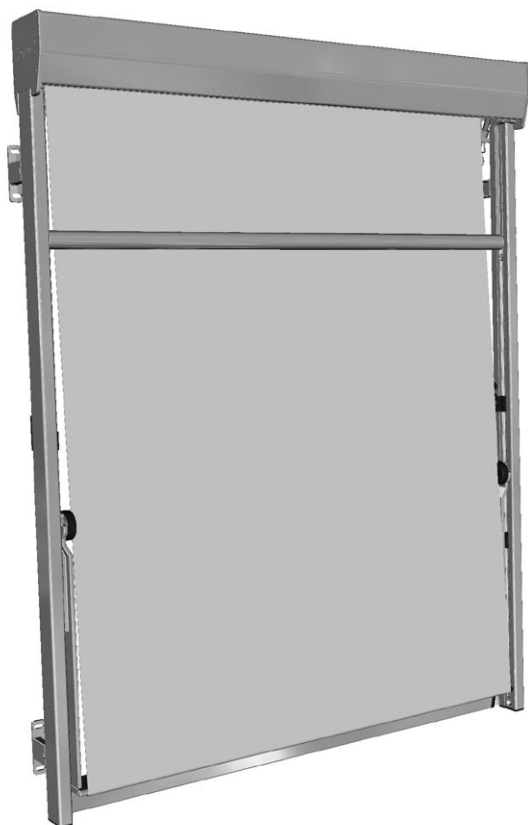


	40 cm *400 cm		125 cm *350 cm
--	------------------	--	-------------------

	0° – 180°		0° – 180°		min. 65 cm max. 285 cm
--	-----------	--	-----------	--	---------------------------

* In funzione del materiale:

Tessuto Soltis	400 x 350 cm
Tessuto acrilico	400 x 275 cm 350 x 350 cm



Descrizione

Cassonetto in alluminio estruso, con forma arrotondata o quadrata 124 mm di altezza e 107 mm di larghezza. Azionamento standard manuale tramite arganello a vite senza fine rapporto di trasmissione 4:1, con finecorsa. Arganello con occhio ed asta con gancio, oppure arganello con snodo cardanico 45°-90° con asta ad innesto a baionetta. Giunzione tra due impianti tramite perno quadro in acciaio anticorrosione. Testate laterali in lega di alluminio con perni per il fissaggio delle guide laterali. Rullo avvolgitore in acciaio zincato d. 60 o 70 mm con ogiva per l'inserimento del tessuto. Tubo intermedio in alluminio estruso d. 30 mm, fino a 250 cm di larghezza, oppure d. 45 mm a partire da 250 cm di larghezza, dotato di pattini a rulli in nylon. Frontalino in alluminio estruso e verniciato a polvere dimensioni 65x60 mm con estremità laterali e scanalature per l'inserimento del tessuto e dei bracci laterali. Zavorra piatta in acciaio inserita nel frontalino che funge da peso aggiuntivo. Estremità laterali di chiusura in fibra di vetro e nylon resistenti ai raggi UV. Quando il frontalino è arretrato il cassonetto risulta completamente chiuso. Le guide laterali 50x23,5 mm in alluminio estruso con scanalature per le testate laterali e per le staffe di fissaggio. Bracci laterali in alluminio estruso polverizzato, con sporgenza 50 cm con molle integrate in acciaio resistente alla corrosione, per un angolo di apertura di 180°. Il profilo di sicurezza vento, inserito nelle guide laterali, consente il bloccaggio automatico del braccio laterale raggiunge i 180°. Le estremità di chiusura delle guide laterali sono realizzate in nylon di alta qualità. Montaggio in luce, forando direttamente le guide laterali o su facciata con relative staffe di fissaggio in lega di alluminio. Tutti i profili e le parti meccaniche in alluminio, sono verniciati a polvere. Tutte le viti a vista in acciaio zincato. Tenda con tessuto in poliestere, PVC o acrilico dalla collezione STOBAG.

Optional

Modello arganelli:

- Arganello a vite senza fine (4:1) con finecorsa, con occhio ed asta di manovra rimovibile con gancio.
- Arganello a vite senza fine (4:1) con finecorsa, con snodo cardanico ed asta di manovra rimovibile con innesto a baionetta.

Automatismi:

- Disponibilità di diversi automatismi e sistemi di controllo, comandi ed interruttori.
- Motoriduttore a corrente alternata 230V/50Hz, meccanico elettronico o radio con freno a frizione e finecorsa elettronico, con arresto in battuta sul cassonetto. Protezione termica, connessione con grado di protezione IP54 (spruzzi d'acqua), cavo 50-150 cm.

CONDIZIONI DI FORNITURA

Tenda completamente assemblata con tessuto. Guide laterali con bracci laterali e tubo intermedio forniti separatamente.

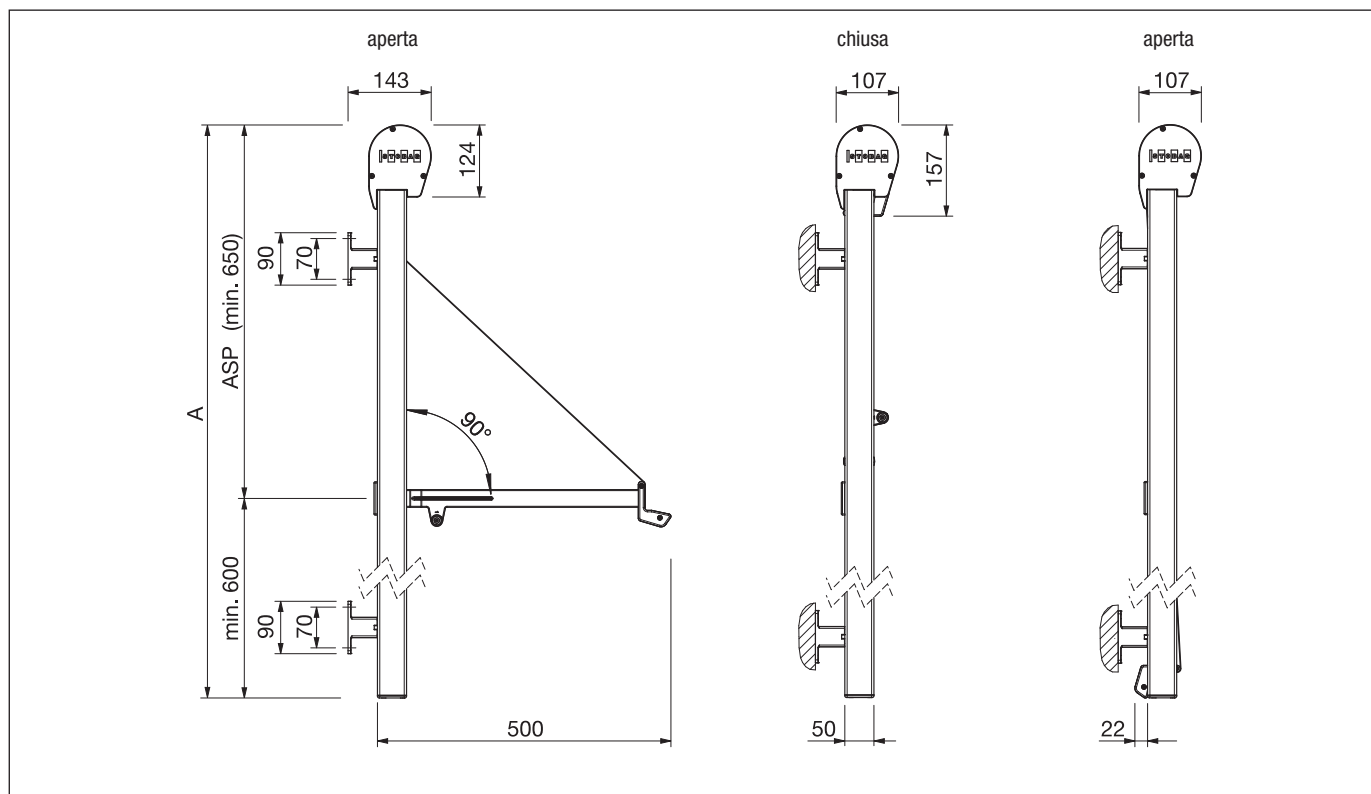


VISOMBRA FS6000

Tenda a bracci laterali con sicurezza vento ed apertura fino a 180°

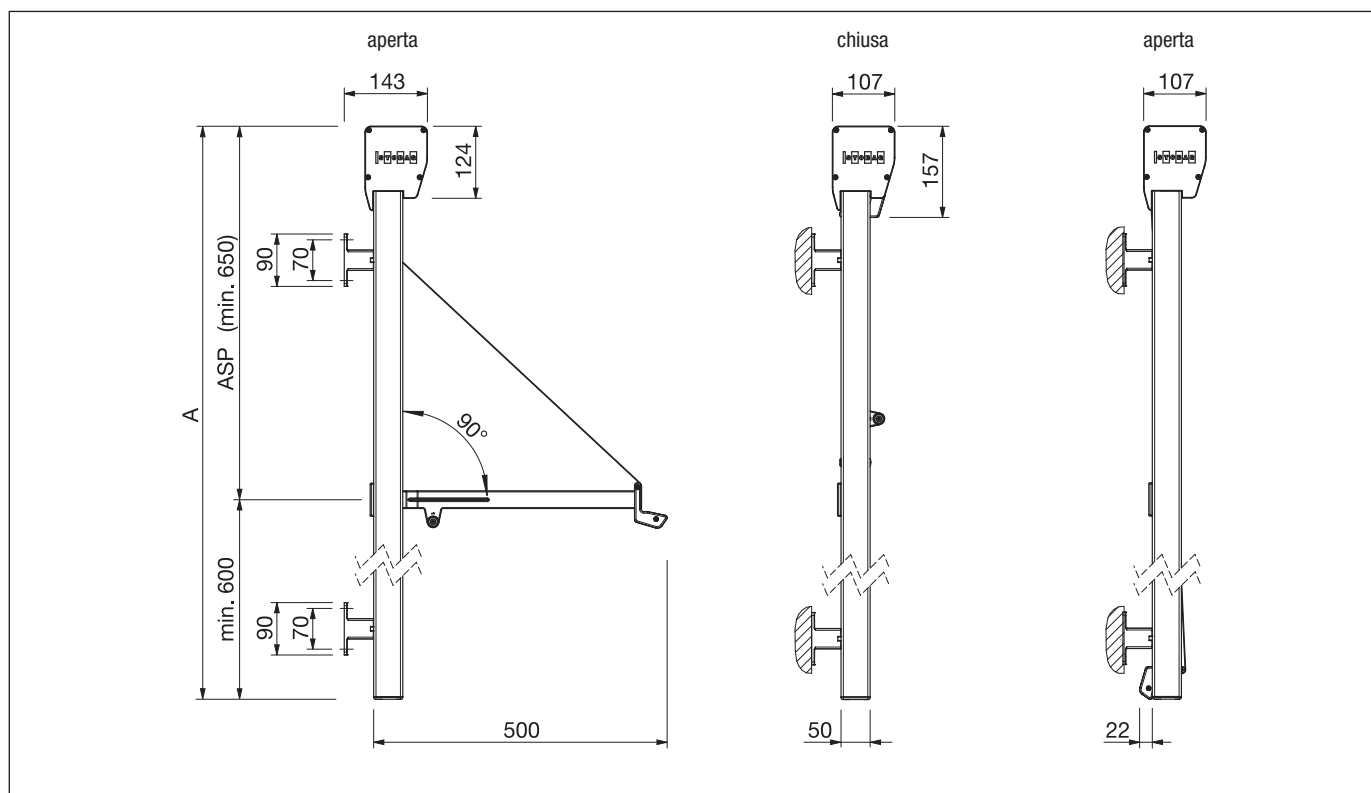
FS6000

Montaggio a parete (con cassonetto tondo)



FS6000

Montaggio a parete (con cassonetto quadro)



A = Altezza totale
ASP = Punto di aggancio

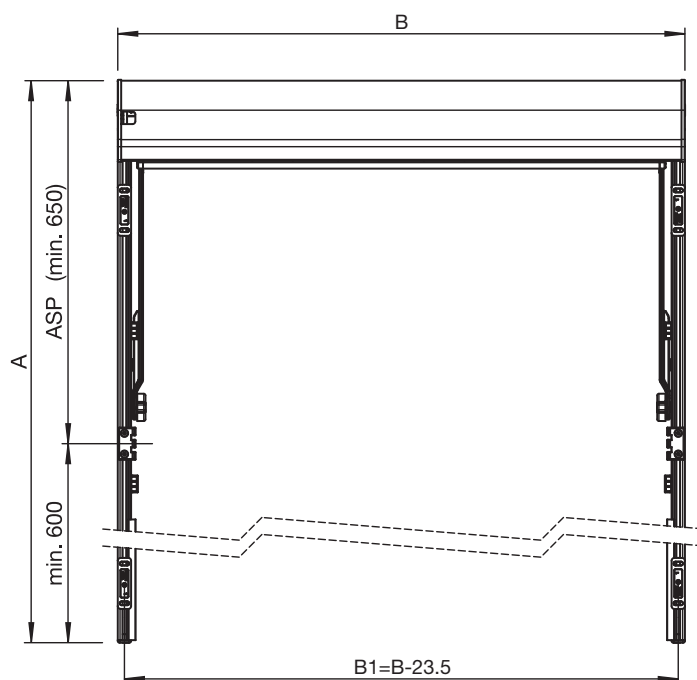


VISOMBRA FS6000

Tenda a bracci laterali con sicurezza vento ed apertura fino a 180°

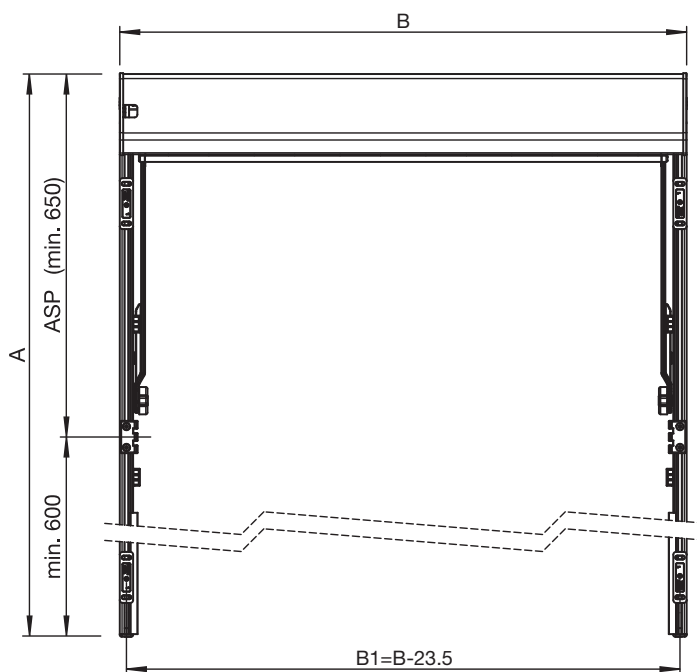
FS6000

Prospetto montaggio (con cassonetto tondo)



FS6000

Prospetto montaggio (con cassonetto quadro)



B = larghezza totale
A = Altezza totale
ASP = Punto di aggancio