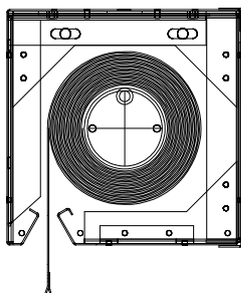


## CARATTERISTICHE TECNICHE CASSONETTI ed INSTALLAZIONE

I sistemi **BLOCKCURTAIN E120 e EW60/90** sono dei sistemi leggeri e compatti che permettono di frazionare le zone di edifici o capannoni industriali, ecc. in sezioni antincendio.

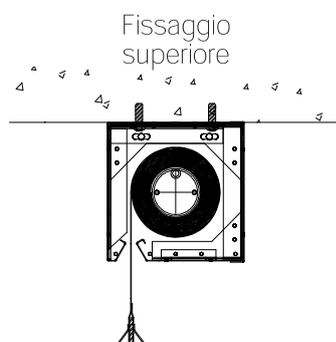
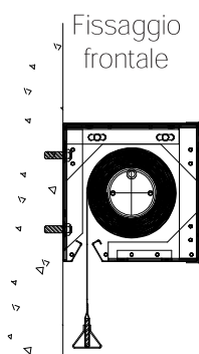
Si tratta di una soluzione ideale per la settorizzazione nelle aree dove c'è bisogno di movimento di macchinari, persone, veicoli, consentendo allo stesso tempo di mantenere aperti gli spazi.

### MODELLO CASSONETTO CSH

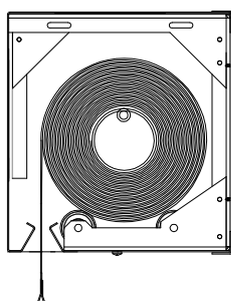


Cassonetto realizzato in lamiera pressopiegata in acciaio zincato per tende singole, di larghezza massima 4500 mm.

Tipo Cassonetto	Dimensioni tenda L. x H. massima (mm)		Dimensioni cassonetto P. x H. massima (mm)
Serie S22	4500	3500	220x220
Serie S24	4500	7000	240x260

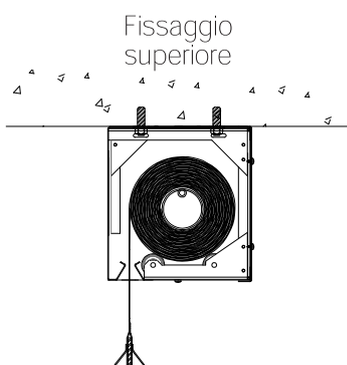
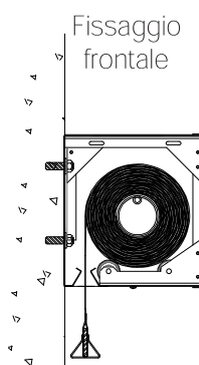


### MODELLO CASSONETTO CSH-R



Cassonetto realizzato in lamiera pressopiegata in acciaio zincato per tende singole, di larghezza massima 12000 mm.

Tipo Cassonetto	Dimensioni tenda L. x H. massima (mm)		Dimensioni cassonetto P. x H. massima (mm)
Serie R22	12000	3500	220x220
Serie R24	12000	6500	240x260
Serie R26	12000	8000	260x300



**Importante:** Tutti i supporti dovranno garantire una resistenza al fuoco superiore o uguale alla tenda installata. Le viti e i rivetti e tutti gli altri accessori di fissaggio devono avere una misura minima di 8 mm, gli altri elementi se garantiscono una resistenza superiore, sono validi.