





Gibus
TENDE DISEGNATE DAL SOLE

MED QUADRA

L'ormai classica protezione della linea Mediterranea è ora attualizzata da particolari formali più forti e senza compromessi. Guardando Med Quadra emergono un rigore e una forza nuovi; vivendola si percepiscono le tradizionali qualità di comfort e benessere Gibus.



CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Struttura portante in alluminio verniciato con attacco a parete o a soffitto da un lato, e appoggio su grondaia portante completo di gambe con fissaggio a terra.

Tenda a falde di tessuto scorrevole sostenuto da profili frangitratta 43 x 65 mm e da terminale di grande portanza 65 x 85 mm e scorrevole su guide laterali da 70 x 130 mm.

Frangitratta, terminale e guide sono in alluminio verniciato.

Per garantire il deflusso dell'acqua piovana la struttura deve avere una pendenza di circa il 15%. Sistema di trasmissione su guide laterali e cinghia dentata ad alta resistenza, rotante su cuscinetti a sfera. Staffe inox e fusioni in alluminio verniciato. Carter in fusione d'alluminio con regolazione di trazione della cinghia. Carrelli di scorrimento in nylon con ruote dotate di cuscinetti e perni inox.

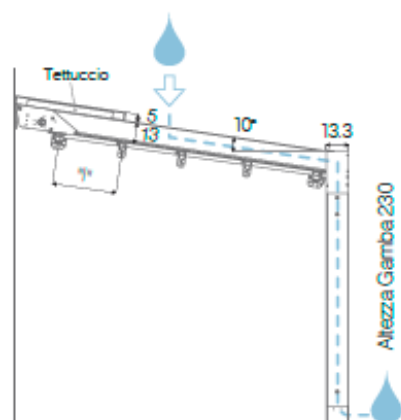
Sistema di movimentazione telo manuale o automatizzato.

DIMENSIONI

(L) Larghezza
da cm 250 a 550 (1 modulo)
fino a cm 900 (2 moduli)
fino a cm 1200 (3 moduli)

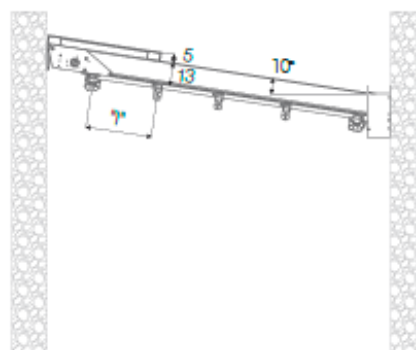
(S) Sporgenza
da cm 200 a 650

(H) Altezza
cm 230 sottotrave



Di serie
grondaia anteriore
con scarico integrato
nella gamba.

Med Quadra Wall



Optional

profilo trasversale per eventuale copertura laterale



Med Quadra PM2



Med Quadra PM3