

Tende veneziane Griesser. Metalunic®



min. 500 mm, comando ad asta
min. 700 mm, comando a motore
mass. 2800 mm



min. 440 mm
mass. 4000 mm



mass. 6,5 m², tenda singola con
comando ad asta
mass. 8 m², tenda singola con
comando a motore
mass. 16 m², impianti accoppiati
con comando a motore

Tenda veneziana a pacchetto multifunzione interamente metallica.



1 Fissaggio di ogni singola lamella al meccanismo laterale.

2 Guarnizione in plastica per un buon oscuramento.

3 Catena di manovra in acciaio.

4 Catena in acciaio inox per l'orientamento.

5 Carrello



Profilo robusto e rigido, con guarnizione antirumore in materiale sintetico. Lamelle sostituibili individualmente.



Nessun collegamento verticale visibile.



Sicurezza antisollevamento.



Protezione del prodotto integrata (altezza mass. 2250 mm)

Dimensioni limite

bk Larghezza esterno guida

Minimo

- comando ad asta 500
- comando a motore 700

Massimo 2800

Su edifici di grande altezza oppure esposti al vento, per motivi di stabilità, si consiglia di limitare la larghezza delle tende a circa 2 m.

hl Altezza luce finita

Minimo 440

Massimo 4000

bk x hl Superficie mass. consentita

Tenda singola con

- comando ad asta 6,5 m²
- comando a motore 8 m²

Impianti accoppiati

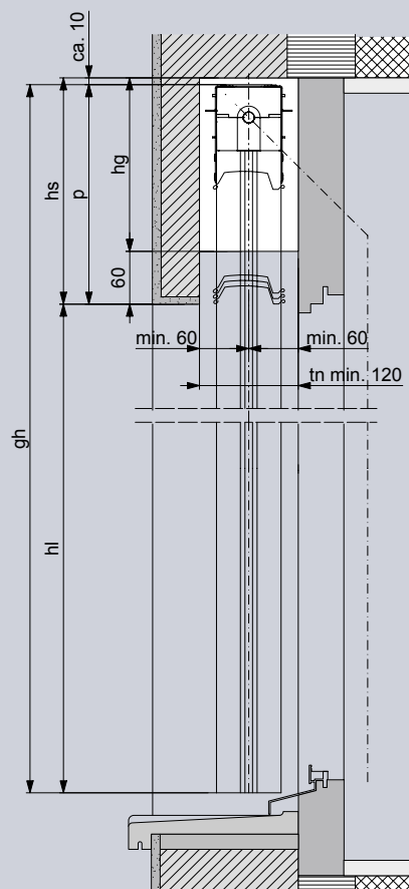
(Larghezza mass. 8,4 m)

- con comando ad asta (al massimo 3 tende)
2 tende per impianto 5 m²
3 tende per impianto 4 m²

Ad ogni lato dell'arganello è permesso collegare al massimo 2 tende.

- con comando a motore (al massimo 4 tende) 16 m²
Per 3 o 4 tende, montare il motore sulla tenda centrale.

Sezione verticale: Esempio installazione

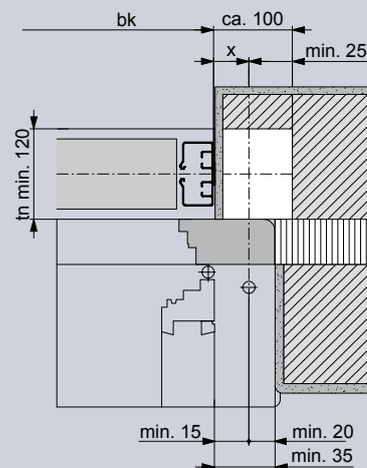


Sezione orizzontale per comando ad asta

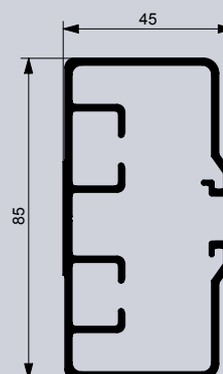
Con nicchia (bianca) per arganello (non necessaria con comando a motore).

A seconda dell'angolo di uscita dell'arganello, aumentare tn min. in questa zona di 5-10 mm.

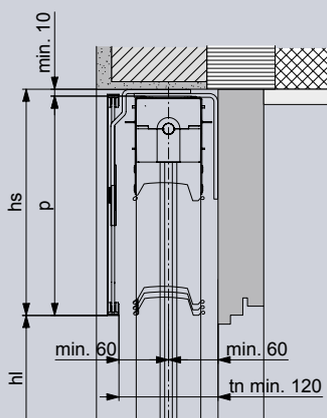
x = distanza da esterno guida a mezzera arganello; in funzione della struttura serramento - min. 25 mm.



Guide laterali



Sezione verticale: Esempio copertura



Profondità della nicchia tn: 120 mm + eventuale maggiorazione per gocciolatoi o maniglie sporgenti. Considerare una tolleranza di muratura di ± 5 mm per l'altezza delle velette.

Misure veletta

Altezza luce finita (hl)	Altezza veletta (hs)
mm	mm
400-1000	270
1001-1250	285
1251-1500	310
1501-1750	340
1751-2000	365
2001-2250	390
2251-2500	420
2501-2750	445
2751-3000	470
3001-3250	500
3251-3500	525
3501-3750	550
3751-4000	580

Le quote per l'incavo del cassonetto sono valori di massima e possono differire in più o in meno.

Legenda

- bk = larghezza esterno guida
- hl = altezza luce finita
- p = altezza del pacco
- gh = altezza totale (hl + p)
- hs = altezza veletta (p + min. 10)
- hg = altezza della nicchia dell'arganello (hs - 60)
- tn = profondità della nicchia

Tutte le misure in mm.



Sicurezza antisollevamento



Protezione del prodotto integrata



Lamelle sostituibili individualmente – massima comodità di manutenzione



Descrizione

Sistema di tende veneziane

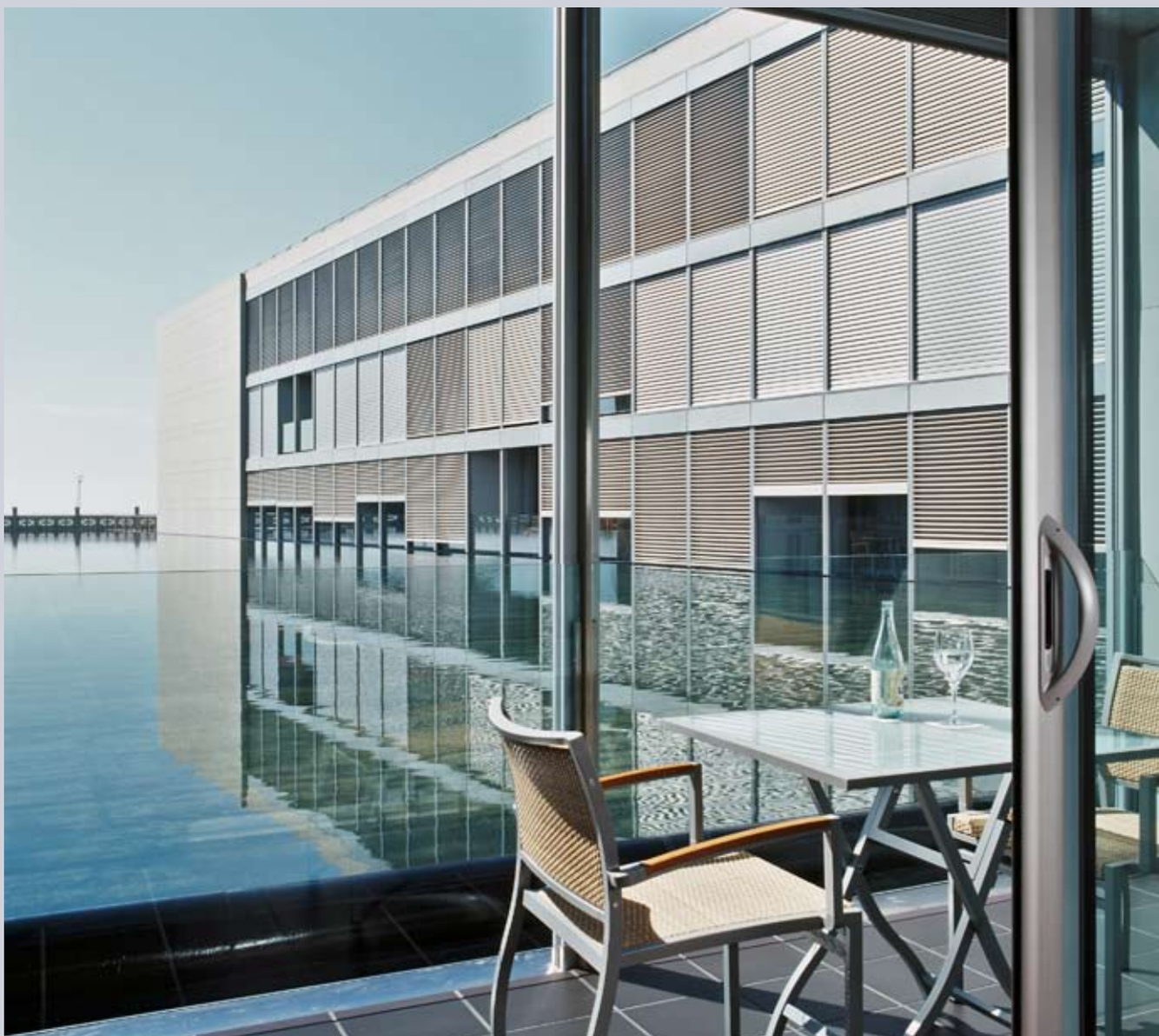
Struttura interamente metallica con lamelle autoportanti. Meccanismo di salita e orientamento integrato nelle guide laterali. Sollevamento laterale con catene a rulli in acciaio. Catena in acciaio inox per l'orientamento delle lamelle in ogni posizione della tenda. Inclinazione lamelle per discesa 45° o 70°. Salita della tenda con lamelle inclinate (-20°). Buona funzione di oscuramento. Sicurezza antisollevamento in ogni posizione. La protezione del prodotto impedisce che la tenda sia danneggiata in caso di urto contro ostacoli (altezza mass. 2250 mm).

Lamelle

Profilo robusto e rigido, con guarnizione antirumore in materiale sintetico. Lamelle danneggiate sostituibili individualmente. Bombate e bordate sui due lati, larghezza 96 mm, in alluminio termolaccato.

Guide laterali

In alluminio estruso, 85 × 45 mm, con inserti in materiale sintetico antirumore sulle braccia orientabili. Anodizzate incolore (sovrapprezzo per termolaccatura).



Colori

GriColors

Nell'assortimento GriColors troverete nelle quattro collezioni Vetro & Pietre, Sole & Fuoco, Acqua & Muschio e Terra & Legno 100 tonalità – dal bianco fresco al rosso solare, dal blu naturale fino al marrone terra.

BiColor (Opzione)

Nuovi accenti di colore per le veneziane: se all'esterno domina il colore, all'interno un colore neutro chiaro può ottimizzare la funzione della veneziana (con sovrapprezzo). L'interno indica sul bordo il colore esterno.

Le guide sono anodizzate incolore (con supplemento di prezzo per termolaccatura monocolor).

Indicazioni di servizio

- In caso di tempo ventoso gli impianti di protezione solare devono venir impacchettati per tempo.
- In presenza di pericolo di formazione di ghiaccio gli impianti non devono essere azionati.
- Per l'esecuzione dei lavori di manutenzione deve essere assicurata l'accessibilità agli impianti.
- Osservare i fogli d'istruzione VSR.

Per ulteriori informazioni sui nostri servizi e prodotti, nonché sulle indicazioni di servizio, visitare il sito www.griessergroup.com



Il vostro partner

Con riserva di eventuali modifiche