

Pergola T.A.G.



Sistema:
Modulare



Prezzi:
Su preventivo



Tessuti:
Tencate,
TempotestStar

Pergola T.A.G.

La tenda T.A.G. è una copertura che vanta caratteristiche estremamente robuste, progettata principalmente per l'uso su grandi superfici di bar e ristoranti.

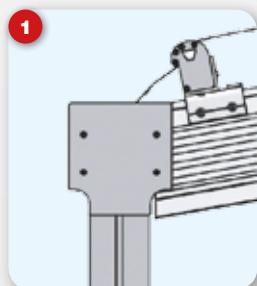
Grazie alle dimensioni eccezionali (sporgenza fino a 9 mt), e al suo sistema di tensionamento a pantografo, risolve le problematiche di grandi coperture dove il mercato non offre soluzioni.

Il frontale anteriore di ancoraggio ha incorporata la grondaia, per far defluire efficacemente l'acqua della parte superiore della struttura di cui il particolare sistema di tensione con fermi autobloccanti impedisce il ristagno, evitando così il problema del carico statico dovuto alla formazione di sacche d'acqua nelle installazioni di elevata estensione e con bassa pendenza di funzionamento.

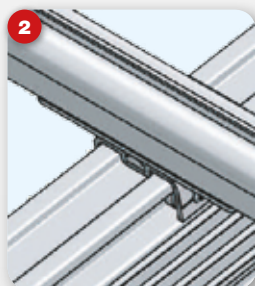
I frangitratta sono applicati su carrelli in alluminio, con 4 ruote su cuscinetti a sfera per garantire la massima resistenza al vento, riducendo al minimo gli attriti durante la fase di apertura e chiusura. I carrelli del terminale integrano un sistema di fermi autobloccanti che mantiene la copertura ad una tensione ottimale quando la tenda è totalmente aperta.

La continua tensione della copertura (in PVC o Tessuto) anche in fase di apertura, è garantita grazie al meccanismo a pantografo in alluminio anodizzato montato su boccole sinterizzate autolubrificanti ed assistito da 2 ammortizzatori a gas di spinta per ogni pantografo.

La meccanica completamente assemblata con bulloneria e minuteria in Acciaio INOX, senza il bisogno di saldature o fissaggi particolari che non siano i fissaggi a muro della barra quadra. Ciò permette un montaggio estremamente rapido e semplice anche dovuto all'assenza di parti in movimento (quali possano essere cinghie, cavi o catene) dovute all'apertura o alla chiusura della struttura; poiché nel nostro caso tale funzione è svolta dal sistema a pantografi con ammortizzatori il cui inserimento avviene con il semplice fissaggio dei bulloni negli appositi punti di ancoraggio.



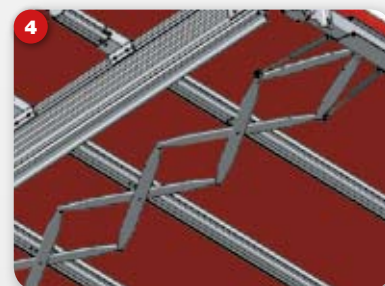
1 Grondaia frontale



2 Frangitratta con carrello



3 Staffa a terra con foro per scarico acqua



4 Particolare vista da sotto del sistema a pantografo