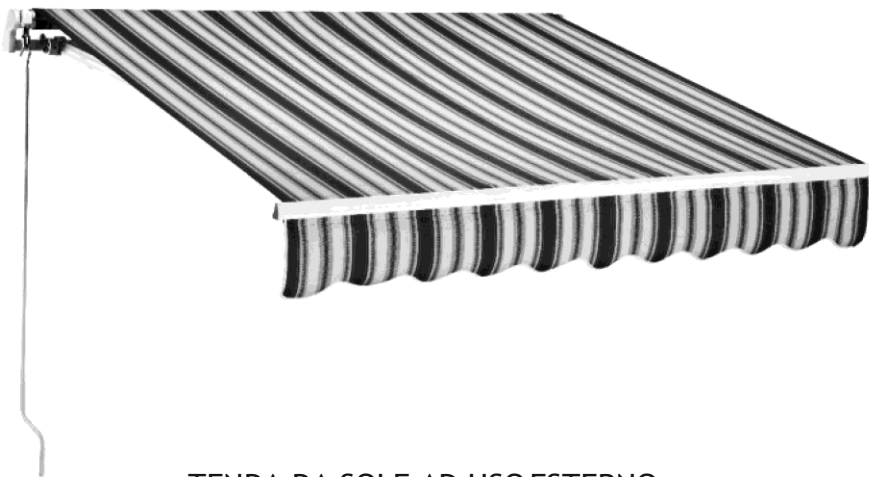




MANUALE DI INSTALLAZIONE USO E MANUTENZIONE

TENDA A BARRA QUADRA



TENDA DA SOLE AD USO ESTERNO

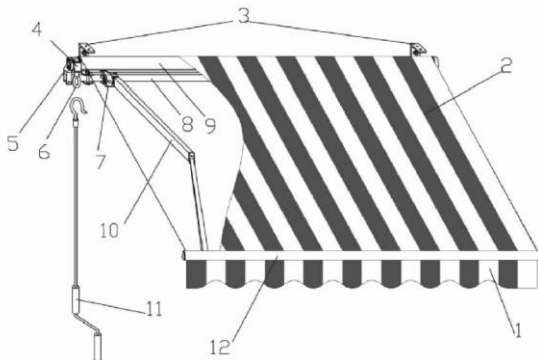


PRIMA DI INIZIARE L'INSTALLAZIONE DELLA TENDA
LEGGERE ATTENTAMENTE IL PRESENTE MANUALE

Contenuto presente nella confezione:

- n. 1 Tenda barra quadra
- n. 2 Staffe per fissaggio a muro e a soffitto
- n. 1 Asta di manovra
- n. 1 Manuale di istruzioni

Descrizione del prodotto:



1	Mantovana	5	Supporto a rullo	9	Rullo
2	Copertura in poliestere	6	Arganello	10	Braccio estensibile
3	Staffe di fissaggio	7	Attacco braccio	11	Asta di manovra
4	Scatola ingranaggi	8	Barra quadra	12	Barra frontale

Per la vostra sicurezza, é necessario avere conoscenza tecnica del prodotto prima di installarlo. Non montare la tenda se:

- Non siete sicuri della posizione in cui la andrete a montare
- Non avete compreso le istruzioni di montaggio
- Non avete gli strumenti necessari
- Non avete la conoscenza tecnica necessaria

Sono richiesti almeno due adulti per spostare ed installare il prodotto, non tentare di installarlo autonomamente. In caso di caduta, la tenda puo causare seri danni a cose e persone.

Non installare la tenda in caso di parti mancanti o danneggiate.

Tenere i bambini lontani dall'area di lavoro durante l'assemblaggio o la manutenzione.

Questo prodotto é adatto ad una installazione a parete o soffitto in cemento.

Non é concesso modificare il design e la struttura del prodotto.

Si sconsiglia di operare in condizioni meteorologiche averse (gelo, neve o pioggia).

E vietato salire sulla tenda, cosi come appendervi qualsiasi tipo di oggetto.

Dati tecnici:

Modello	295x250	250x200
Angolazione regolabile	4-35°	4-35°
Rapporto ingranaggio	1:7	1:7
Resistenza vento	Scala 5 di Beaufort (20 km/h)	Scala 5 di Beaufort (20 km/h)
Inclinazione raccomandata	Min. 14° all'orizzonte	Min. 14° all'orizzonte

Strumenti necessari per l'imballaggio:

trapano
livella
chiave
due scale
rotella metrica
gesso o pennarello

Assemblaggio:

1. Montare a parete o a soffitto. La tenda deve essere installata ad un'altezza minima di 2,5
2. Assicuratevi che parete o soffitto abbiano una superficie piana, in modo che le staffe di fissaggio vengano installate saldamente.

Fase 1: scegliere l'area di installazione

L'altezza di "caduta" della tenda varia in base al tipo di tenda. Si raccomanda che la barra frontale abbia un'altezza di almeno 2,5 m quando la tenda è completamente aperta.

Assicurarsi di aver considerato l'altezza prima di installare la tenda. L'angolazione potrà essere modificata dopo l'assemblaggio. Tuttavia, l'angolazione ideale è già stata calibrata in fase di produzione e potrà essere variata da 4-35°.

Net caso in cui si voglia montare la tenda sopra una porta a balcone/ con balcone, se possibile, si dovrebbe lasciare uno spazio di almeno 20 cm al di sopra della cornice della porta, se c'è spazio disponibile per farlo.

Fase 2: segnare la posizione dei fori

Dopo aver scelto dove installare la tenda, è necessario segnare dove si dovranno fare i fori per le staffe. Disegnare una linea orizzontale all'altezza desiderata della posizione scelta. Usare una rotella metrica, una livella e un pennarello. Misurare la distanza tra le staffe e riportatela esattamente sulla linea disegnata sulla parete o sul soffitto. Segnare i punti corrispondenti sulla parete con il pennarello.

Fase 3: fare i fori

Usare un trapano adatto al tipo di Fischer che acquisterete.

Nella confezione non sono presenti Fischer/bulloni/dadi in quanto la scelta del Fischer dipenderà dal tipo di materiale di cui si compone la parete o il soffitto dove si andrà a montare la tenda, per tanto si raccomanda di acquistare i Fischer facendosi consigliare dal vostro rivenditore di fiducia.

Fase 5: fissare le staffe

Non appena sono state fissate completamente, le staffe devono avere una posizione ferma nel muro. Se si muovono anche leggermente, è necessario stringere i bulloni.

Fase 6: installare la tenda

Dopo aver montato accuratamente le due staffe, potete fissare la tenda. Per installare la tenda sono richieste almeno due scale, al fine di ottenere l'altezza desiderata. Inserire la tenda nelle staffe e immediatamente la vite di sicurezza fissandola con dado.

Net caso in cui la barra quadra non possa essere inserita nelle staffe a muro, si dovrebbero allentare leggermente le viti delle staffe e riprovare. Questa volta, muovere leggermente la tenda avanti e indietro finché la barra portante scivoli nei bracci. Quindi, inserire immediatamente le viti di sicurezza e fissarle con i dadi.

Attenzione riporre malamente od usare erroneamente la tenda puo provocare danni seri a cose e/o persone.

Operazioni

Regolare l'angolo di inclinazione

La tenda, al momento dell'acquisto, ha già un angolo di inclinazione regolato in maniera ottimale. Tuttavia, è possibile regolarlo entro una scala che va da 4° ai 35°.

Una volta che avete raggiunto la massima inclinazione arganello non puo essere girato ulteriormente.

Prima di regolare l'angolo di inclinazione, aprire la tenda non piu di X della sua proiezione completa.

Rimuovere i tappi di plastica, allentate i bulloni.

Girare la vite di regolazione in senso orario per ridurre l'inclinazione, girare in senso antiorario per aumentare l'inclinazione.

Seguire la stessa procedura fintanto che i braccisiano stati regolati al livello desiderato.

La barra frontale deve essere sempre a livello. Per assicurarsi che entrambi i lati siano completamente pari, nella barra frontale è incorporata una livella: la bolla deve essere esattamente nel mezzo della livella.

Posizionare i tappi di plastica sulle viti per proteggerle dalla corrosione degli agenti atmosferici. Rimuovere sempre l'asta di manovra e conservarla in luogo sicuro.

Aprire e chiudere la tenda

La tenda può essere aperta e chiusa grazie ad un'asta di manovra presente nella confezione. Inserire l'asta nell'arganello che è fissato alla tenda. Aprire la tenda girandola in senso orario e chiuderla girandola in senso antiorario.

Assicurarsi che la copertura sia in tensione. Se la tela non è in tensione durante l'estensione, si prega di girare l'asta di manovra in senso orario finché lo sarà.

Non mettere nessun tipo di oggetto né parti del corpo nella tenda mentre la si apre o chiude.

Quando si chiude la tenda e la barra frontale tocca il rullo, non tentare di avvicinarli: si potrebbe danneggiare il prodotto.

Rimuovere l'asta di manovra dall'arganello una volta regolata la tenda e conservarla in un luogo non facilmente raggiungibile dai bambini per evitare che possano giocare con la tenda.

Manutenzione

Una manutenzione regolare della tenda non solo garantirà lunga durata del prodotto, ma è importante per la vostra sicurezza e quella di chi vi circonda.

Controllare regolarmente che i bracci siano in tensione.

Controllare due volte all'anno l'ingranaggio della tenda. Se riscontrate qualche anomalia, interrompete l'utilizzo fintanto che il meccanismo non sia stato riparato o sostituito.

Controllare i dadi e i bulloni due volte all'anno, stringeteli nel caso si siano allentati.

Sospendere l'utilizzo della tenda nel caso si sia danneggiata o non sia fissata correttamente.

Non è necessario lubrificare le parti mobili della tenda. Tuttavia, se ciò si rende necessario, non utilizzare lubrificanti che contengano petrolio.

Pulizia

1) Struttura: col tempo, polvere e sporco si accumuleranno sulla struttura, la quale richiederà una pulizia periodica al fine di mantenerne l'aspetto estetico. È possibile utilizzare un detergente spray non aggressivo o acqua.

2) Copertura in poliestere: pulire la tela due volte all'anno e rimuoverla una volta ogni due anni. Usare sempre un sapone naturale per la pulizia. L'acqua deve essere tiepida. Lasciare asciugare completamente. Non usare strumenti per l'asciugatura come asciugacapelli, lasciare asciugare naturalmente.

AVVERTENZE

LEGGERE IL MANUALE PRIMA DELL'USO!



Prima dell'apertura della tenda assicurarsi che tutte le staffe siano montate saldamente alla parete o al soffitto e che tutte le viti ed i bulloni siano stretti saldamente. **CHIUDERE SEMPRE** la tenda durante l'allineamento, in caso di forte vento o pioggia e quando non in uso. L'omissione di tali accorgimenti può provocare ferite e/o danni a persone e cose. I bracci estensibili sono sempre in tensione e posso provocare seri danni o ferite: non tentare **MAI** di smontare o riparare tali parti.

