

Tenda da sole

OPEN HORIZON

Gentile Cliente,

La ringraziamo per aver scelto P&C s.r.l. per il suo intervento di ristrutturazione. Questo manuale è progettato per fornire informazioni dettagliate sulle caratteristiche tecniche, la manutenzione e la cura del prodotto acquistato.

Troverà in queste pagine tutti i consigli e le indicazioni necessarie per garantire la sicurezza e la durata del prodotto, permettendole di apprezzare appieno un prodotto italiano di alta qualità.

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

- **AVVERTENZA:** Per garantire la sicurezza delle persone, è essenziale seguire attentamente queste istruzioni.
- **CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI:** Assicurarsi di mantenere questo documento per future consultazioni.

Nota: P&C s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso. Qualsiasi intervento non autorizzato da P&C s.r.l. (come manomissioni o modifiche tecniche) durante il periodo di garanzia annullerà immediatamente la garanzia stessa. In tali casi, P&C s.r.l. non sarà responsabile per danni o obblighi derivanti da tali interventi non autorizzati.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

La tenda "Open Horizon" è conforme alla marcatura CE e rispetta i requisiti stabiliti dal CPR 305/2011 (Regolamento sui prodotti da costruzione). Inoltre, soddisfa i criteri fondamentali della norma armonizzata EN 13561, con i relativi livelli di prestazione riportati nella dichiarazione di prestazione. La garanzia della continuità delle caratteristiche del prodotto è garantita dal sistema di gestione aziendale certificato ISO 9001.

Lo scopo di questo documento è fornire ai clienti (installatori e utilizzatori finali) le principali prescrizioni e i criteri da seguire per l'installazione, l'utilizzo e la manutenzione dei nostri prodotti, con l'obiettivo di garantire la sicurezza e il funzionamento duraturo della tenda.

Si specifica che le tende da sole "Open Horizon" sono progettate per offrire protezione dai raggi solari e non sono idonee a proteggere da altri agenti atmosferici, come pioggia, neve, ecc., anche quando realizzate con tessuti impermeabili.

Si precisa che la manutenzione straordinaria deve essere eseguita solo da professionisti qualificati. L'utilizzatore finale dovrà limitarsi a eseguire solo le operazioni di manutenzione ordinaria, come descritto nel manuale, per garantire il riconoscimento della garanzia.

Inoltre, si informa che, nonostante la perfezione tecnica dei tessuti, potrebbero verificarsi alcune caratteristiche che potrebbero essere erroneamente interpretate come difetti del prodotto. Per evitare contestazioni, è importante informare il consumatore che, in alcuni casi, i tessuti acrilici tinti in massa potrebbero presentare le seguenti peculiarità:

- **Ondulazioni:** Queste si verificano vicino alle cuciture e ai bordi laterali. Il doppio strato di tessuto, causato dalle cuciture, crea tensioni che generano le "goffrature" dopo l'arrotolamento del telo.
- **Segni da piega:** Durante l'assemblaggio, soprattutto con tinte unite, si possono formare effetti superficiali a ragnatela o marmorizzati, che diventano più evidenti a seconda della trasparenza e del colore del tessuto.
- **Microfori:** Il trattamento con resine fluorurate conferisce al tessuto maggiore rigidità, ma potrebbe causare la formazione di microfori nelle pieghe, specialmente durante la realizzazione di cappottine.

Studi specifici indicano che queste "imperfezioni" sono inevitabili e non possono essere considerate difetti. In caso di reclamo da parte del consumatore, non ci sono motivi per contestare il prodotto. Tali "difetti ottici" non compromettono le caratteristiche tecniche né la qualità del tessuto.

MANUTENZIONE

Raccomandazioni di sicurezza per l'uso della tenda "Open Horizon"

Ogni modello della serie "Open Horizon" è testato e classificato secondo la EN 13561 e ogni prodotto è marcato CE con l'etichetta mostrata in fig. A. La tenda è progettata per offrire protezione dai raggi solari e, sebbene ogni suo componente sia stato progettato per garantire sicurezza, deve essere utilizzata esclusivamente per tale scopo, in condizioni di vento indicate nella dichiarazione di prestazione. È comunque consigliato richiudere la tenda in presenza di forte vento.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

La tenda deve essere riavvolta tempestivamente in caso di pioggia o neve per evitare l'accumulo di acqua sul telo (specialmente se realizzato con materiale impermeabile), che potrebbe causare sollecitazioni eccessive sui bracci, con conseguenti deformazioni permanenti del tessuto o danni alla struttura.

Ogni utilizzo diverso (ad esempio, protezione da pioggia, grandine o neve) invalida la garanzia e solleva il Produttore e l'Installatore da ogni responsabilità per danni a persone e cose.

NON UTILIZZARE MAI Fiamme libere o fonti di calore nelle vicinanze o sotto la tenda.

Evitare assolutamente di utilizzare la tenda in ambienti con atmosfera esplosiva o in zone con una forte presenza di polveri.

Prima di eseguire operazioni su una tenda motorizzata, scollegare sempre elettricamente tramite interruttore omnipolare (ad esempio: operazioni di pulizia del telo, della struttura o regolazioni).

Non inserire mai le mani vicino al rullo di avvolgimento del tessuto per evitare il rischio di intrappolamento delle dita!

Non rimuovere le etichette di sicurezza dall'armatura della tenda.

Prima di azionare la tenda, verificare sempre che non ci siano persone nel raggio d'azione.

Per le tende esterne, se la tenda viene azionata da una posizione in cui non è visibile, l'utente deve adottare misure preventive per evitare azionamenti accidentali durante interventi di manutenzione (ad esempio, pulizia di finestre o pareti).

IMPORTANTE: Il volant della tenda è costantemente esposto a colpi di vento e, pertanto, a un logorio continuo che può causare lacerazioni nel tessuto. Per questo motivo, il volant non è coperto dalla garanzia.

Tende con comando a manovella (o manovra di soccorso del motore)

- Apertura della tenda: Inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo dell'arganello e ruotare l'asta per svolgere il telo. Fermarsi quando la sporgenza del telo è soddisfacente, evitando di lasciarla completamente svolta per mantenere il telo in tensione sui bracci.
- Chiusura della tenda: Inserire nuovamente il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo e ruotare in senso inverso per riavvolgere il telo. Fermarsi quando il telo è completamente avvolto.

Tende con comando motorizzato

Se la tenda è motorizzata, seguire le istruzioni di collegamento e manovra fornite nel foglio allegato relativo alla motorizzazione o automatismo impiegato sulla tenda.

L'allaccio elettrico del motore deve essere eseguito da un tecnico qualificato, che dovrà fornire un Certificato di Conformità dell'impianto elettrico al termine del lavoro.

I pulsanti di azionamento, se la tenda non è dotata di telecomando, devono essere "a presenza d'uomo" per motivi di sicurezza. Solitamente la freccia verso l'alto indica la chiusura della tenda, mentre quella verso il basso l'apertura.

Non permettere che i bambini giochino con il telecomando della tenda; tenerlo lontano dalla portata dei bambini.

Quando non in uso, la tenda deve essere tenuta avvolta nella sua posizione di riposo (anche se dotata di sensori sole-vento).

Manutenzione della tenda

Per la pulizia del telo, utilizzare una spazzola per rimuovere lo sporco e lavare con una soluzione di sapone delicato e acqua tiepida (meno di 40°C). Per macchie tenaci e muffa, utilizzare una soluzione composta da 100 ml di candeggina, 60 ml di sapone delicato e 4 litri di acqua.

Risciacquare accuratamente e lasciare asciugare all'aria aperta. Non utilizzare mai altri prodotti chimici.

Se il telo si bagna (ad esempio, a causa di pioggia o acque percolanti dai balconi), lasciare la tenda svolta per permettere la completa asciugatura. Non avvolgere mai il telo bagnato per evitare la formazione di muffa e deformazioni. Se la pioggia continua, chiudere la tenda e riaprirla appena possibile per farla asciugare.

Per la pulizia di profili, cassonetti e staffe, è possibile usare un'idropulitrice o acqua e sgrassatore. Per la lubrificazione delle parti mobili, utilizzare prodotti come WD40.

Verificare annualmente con un tecnico specializzato lo staffaggio della tenda al muro, per assicurarsi che le staffe siano saldamente fissate e che i tasselli non si siano allentati.

La rimozione del telo, la sostituzione del volant, dei bracci, degli attacchi, degli arganelli e di altri accessori deve essere effettuata da personale qualificato. L'ispezione, la manutenzione e/o la sostituzione del motore elettrico deve essere eseguita da personale specializzato.

Rimozione della tenda

Gli operatori devono assicurarsi correttamente (ad esempio, utilizzando una cintura di sicurezza collegata a una struttura rigida) per prevenire il rischio di cadute accidentali durante lo smontaggio della tenda.

- Se la tenda è motorizzata, scollegare l'alimentazione elettrica prima di procedere con lo smontaggio meccanico.
- Lo smontaggio deve essere eseguito da due operatori, usando due scale.
- Rimuovere le viti di fissaggio e sganciare la tenda.
- Calare la tenda a terra.
- Rimuovere le staffe di fissaggio dal soffitto.