

Tenda da sole

TRIPLEX 3.5

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:** Assicurarci 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 **Triplex 3.5** è marcata CE, risponde ai requisiti del CPR 305/2011 (Regolamento prodotti da costruzione) e soddisfa i requisiti essenziali della norma armonizzata EN 13561, i cui livelli prestazionali sono riportati nella dichiarazione di prestazione. La garanzia della continuità delle caratteristiche del prodotto è assicurata dal sistema di gestione aziendale certificato ISO 9001.

Lo scopo di queste informazioni è portare a conoscenza dei clienti, siano essi installatori o utilizzatori finali, le prescrizioni fondamentali e i criteri principali da seguire per l'installazione, l'uso e la manutenzione del prodotto, al fine di garantirne sicurezza e durata nel tempo.

Si ricorda che le tende da sole **Triplex 3.5** sono progettate esclusivamente per la protezione solare e non sono idonee a riparare da altri agenti atmosferici (pioggia, neve, ecc.), anche se realizzate con tessuti impermeabili.

Gli interventi di manutenzione straordinaria devono essere eseguiti esclusivamente da professionisti specializzati. L'utilizzatore finale dovrà limitarsi alle operazioni di manutenzione ordinaria indicate nel manuale d'uso, anche ai fini del riconoscimento della garanzia.

Infine, per quanto riguarda la garanzia, è importante sapere che alcuni tessuti possono presentare caratteristiche che potrebbero essere erroneamente considerate difetti di fabbricazione. In particolare:

- **Ondulazioni:** Si formano in prossimità delle cuciture e dei bordi laterali. Il doppio spessore dovuto alla sovrapposizione del tessuto sulle cuciture, dopo l'arrotolamento, crea delle tensioni che possono generare leggere goffrature.
- **Segni da piega:** Durante le fasi di assemblaggio della tenda, soprattutto nei tessuti a tinta unita, possono comparire effetti superficiali detti a "ragnatela" o "marmorizzati", visibili in trasparenza con variazioni di tonalità.
- **Microfori:** Il tessuto acrilico, trattato con resine fluorurate per migliorarne le prestazioni, risulta più rigido. In alcuni casi, le piegature necessarie per la realizzazione della tenda possono provocare la formazione di piccoli microfori nelle aree di maggiore tensione.

Queste caratteristiche non compromettono in alcun modo la funzionalità e la durata del prodotto. Studi specifici riportano una vasta casistica di **caratteristiche inevitabili** che, in quanto tali, non possono essere considerate difetti. Pertanto, eventuali segnalazioni da parte del consumatore non costituiscono motivo di contestazione sul prodotto. Tali **imperfezioni ottiche** non alterano in alcun modo le caratteristiche tecniche né la qualità dei tessuti.

MANUTENZIONE

Ogni modello della serie Triplex 3.5 è testato e certificato secondo la normativa EN 13561 e riporta la marcatura CE.

La tenda Triplex 3.5 è progettata per offrire protezione dai raggi solari e deve essere utilizzata nel rispetto delle condizioni di vento indicate nella dichiarazione di prestazione. Si consiglia di richiudere la tenda in presenza di forte vento per evitare danni.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

In caso di pioggia o neve, la tenda deve essere riavvolta tempestivamente per prevenire l'accumulo d'acqua sul telo, che potrebbe causare sollecitazioni eccessive sulla struttura, compromettendone la funzionalità. L'uso della tenda per protezione da agenti atmosferici diversi dal sole (pioggia, grandine o neve) invalida la garanzia e solleva il produttore e l'installatore da ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose.

Non utilizzare fiamme libere o fonti di calore nelle vicinanze della tenda e non installarla in ambienti con atmosfere esplosive o ad alta concentrazione di polveri.

Per le tende motorizzate, scollegare sempre l'alimentazione elettrica prima di effettuare operazioni di manutenzione o pulizia. Non avvicinare le mani al rullo di avvolgimento per evitare il rischio di intrappolamento. Inoltre, non rimuovere le etichette di sicurezza presenti sulla struttura e assicurarsi che l'area di azionamento sia libera da persone o ostacoli.

Il volant della tenda è esposto continuamente agli agenti atmosferici e potrebbe subire usura nel tempo. Per questo motivo, non rientra nella garanzia del prodotto.

Tende con comando manuale (arganello)

- Per aprire la tenda, inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo dell'arganello e ruotare l'asta fino a raggiungere la sporgenza desiderata, evitando di svolgere completamente il telo per mantenere la giusta tensione.
- Per chiudere la tenda, ruotare l'asta in senso inverso fino al completo avvolgimento del telo, evitando che si avvolga sotto il rullo.
- Durante l'uso, mantenere l'asta in posizione verticale per non danneggiare i meccanismi.

Tende con comando motorizzato

- Seguire le istruzioni specifiche fornite con il motore o il sistema di automazione.
- L'installazione elettrica deve essere eseguita da personale qualificato, che rilascerà il relativo Certificato di Conformità.
- Se la tenda è azionata tramite pulsante anziché telecomando, questo deve essere a "presenza d'uomo" per garantire sicurezza.
- Non consentire ai bambini di giocare con il telecomando e conservarlo in un luogo sicuro.
- Quando non in uso, la tenda deve essere mantenuta chiusa, anche se dotata di sensori sole-vento.

Manutenzione della tenda

- Pulire il telo con una spazzola morbida e lavarlo con acqua tiepida (max 40°C) e sapone neutro.
- Per macchie persistenti, utilizzare una soluzione di 100 ml di candeggina, 60 ml di sapone delicato e 4 litri di acqua.
- Dopo il lavaggio, risciacquare accuratamente e lasciare asciugare all'aria.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

- Se il telo si bagna accidentalmente, lasciarlo aperto fino a completa asciugatura per evitare la formazione di muffe.
- Profili, cassonetti e staffe possono essere puliti con acqua e sgrassatore o un'idropulitrice.
- Lubrificare le parti mobili con prodotti specifici come WD40.
- Far controllare annualmente l'ancoraggio della tenda da un tecnico specializzato.

Rimozione della tenda

- Assicurare la tenda e gli operatori con dispositivi di sicurezza adeguati per evitare cadute accidentali.
- Per le tende motorizzate, scollegare l'alimentazione elettrica prima dello smontaggio.
- Riavvolgere completamente il telo.
- Eseguire la rimozione con almeno due operatori, utilizzando scale stabili.
- Rimuovere le viti di fissaggio, sganciare la tenda e calarla a terra in sicurezza.
- Smontare eventuali staffe di fissaggio dal soffitto o dalla parete.

Le attività di manutenzione devono essere eseguite secondo le indicazioni fornite in questo manuale e, per qualsiasi intervento tecnico complesso, è consigliabile rivolgersi a personale qualificato.