

Tenda da sole

DUAL SEASON

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 **Dual Season** 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 **Dual Season** 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

Indicazioni di sicurezza per l'uso della tenda

Ogni modello della serie **Dual Season** è conforme alla normativa **EN 13561** ed è contrassegnato con il **marchio CE**, come mostrato nell'etichetta di fig. A.

Questa tenda è progettata per la **protezione solare** e, nonostante la robustezza dei suoi componenti, deve essere utilizzata esclusivamente per ripararsi dal sole, rispettando le **condizioni di vento**

SCHEDA DI MANUTENZIONE

indicate nella dichiarazione di prestazione. In caso di vento forte, si raccomanda di **chiudere la tenda**.

Durante pioggia o neve, la tenda deve essere **richiusa tempestivamente** per evitare l'accumulo di acqua sul telo, soprattutto se realizzato con materiale impermeabile. L'acqua in eccesso potrebbe causare **tensioni sui bracci** con possibili danni strutturali.

Un utilizzo improprio, come la protezione da **pioggia, grandine o neve**, invalida la **garanzia** e solleva il **produttore** e l'**installatore** da ogni responsabilità per danni a persone o cose.

ATTENZIONE! Non utilizzare mai **fiamme libere** o **fonti di calore** nelle vicinanze della tenda.

Evitare installazioni in **ambienti con atmosfera esplosiva** o con presenza eccessiva di **polveri**.

Per ogni intervento su una tenda **motorizzata**, scollegare sempre l'alimentazione elettrica tramite **interruttore omnipolare**.

Non avvicinare le mani al **rullo di avvolgimento** per evitare il rischio di intrappolamento delle dita.

Non rimuovere le **etichette adesive** di sicurezza dalla struttura della tenda.

Durante l'azionamento, assicurarsi che **non ci siano persone nel raggio d'azione** della tenda.

Se la tenda è azionabile da una posizione in cui non è visibile, adottare misure per impedire la movimentazione in caso di **manutenzione**.

IMPORTANTE: Il **volant** della tenda è soggetto a **logorio continuo** dovuto al vento e non è coperto da garanzia.

Tende con comando manuale (arganello o manovra di emergenza)

Per **aprire la tenda**, inserire il **gancio terminale** dell'asta nell'occhiolo dell'arganello e ruotare l'asta per svolgere il telo. Fermarsi prima della completa estensione, per mantenere il **tessuto in tensione**.

L'asta di manovra va utilizzata **in posizione verticale** per evitare danni all'occhiolo e all'arganello.

Per **chiudere la tenda**, inserire il gancio terminale nell'occhiolo e ruotare l'asta nel senso opposto fino al completo avvolgimento del telo.

Tende con comando motorizzato

Per le tende motorizzate, seguire le **istruzioni di collegamento e uso** fornite con il sistema di automazione.

Il collegamento elettrico deve essere effettuato da **tecnici specializzati**, che rilasceranno il **Certificato di Conformità** dell'impianto.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

I **pulsanti di comando**, se non si utilizza un telecomando, devono essere del tipo **a presenza d'uomo**. Solitamente:

- **Freccia in alto** = Chiusura della tenda
- **Freccia in basso** = Apertura della tenda

Tenere il **telecomando lontano dalla portata dei bambini**.

Quando non in uso, la tenda deve essere **completamente avvolta**, anche se dotata di **sensori sole-vento**.

Manutenzione della tenda

La pulizia del **telo** deve essere effettuata spazzolando lo sporco e lavando con **acqua tiepida (max 40°C) e sapone delicato**.

Per macchie ostinate o muffa, utilizzare una soluzione con **100 ml di candeggina, 60 ml di sapone per delicati e 4 litri di acqua**. Risciacquare bene e lasciare asciugare **all'aria aperta**.

Non usare **prodotti chimici aggressivi**.

Se il telo si bagna, lasciare la tenda **svolta** per consentire l'asciugatura. Evitare di **avvolgerlo bagnato**, per prevenire **muffe e deformazioni**.

Per la pulizia di **profili, cassonetti e staffe**, usare **acqua, sgrassatore o idropulitrice**.

Per la **lubrificazione** delle parti mobili, impiegare prodotti specifici come **WD40**.

Si consiglia di far verificare annualmente da un **tecnico specializzato** lo **staffaggio al muro** e il fissaggio delle **staffe**.

ATTENZIONE! La rimozione del telo, la sostituzione di accessori e la manutenzione del **motore elettrico** devono essere eseguite da **personale qualificato**.

La tabella sottostante riporta le attività di manutenzione raccomandate per i vari componenti della tenda.

Smontaggio della tenda

Durante lo smontaggio, gli operatori devono adottare misure di **sicurezza**, utilizzando dispositivi come **cinture di sicurezza** ancorate a strutture solide.

Se la tenda è **motorizzata**, scollegarla dalla rete elettrica prima dello smontaggio meccanico.

Lo smontaggio deve essere eseguito da **due operatori**, utilizzando **due scale**.

Procedura:

- Rimuovere le **viti di fissaggio** dal supporto.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

- **Sganciare la tenda** dalla struttura.
- Abbassare la tenda fino a terra in modo controllato.
- **Rimuovere le staffe di fissaggio** dal soffitto o dalla parete.