

Tenda da sole

FLEXY GUIDE

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 **Flexy Guide** 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 **Flexy Guide** 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

Raccomandazioni di sicurezza per l'uso della tenda

Il modello Flexy Guide è conforme alla normativa EN 13561 e riporta il marchio CE sull'etichetta illustrata in fig. A.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

Questa tenda è progettata esclusivamente per la protezione dai raggi solari e deve essere utilizzata nel rispetto delle condizioni di vento indicate nella dichiarazione di prestazione. In caso di vento forte, si consiglia di richiuderla per sicurezza.

La tenda deve essere chiusa immediatamente in presenza di pioggia o neve per evitare accumuli d'acqua sulla superficie, specialmente se il telo è impermeabile. Il peso dell'acqua potrebbe infatti danneggiare la struttura e compromettere il tessuto.

L'utilizzo per scopi diversi, come protezione da pioggia, grandine o neve, invalida la garanzia e solleva il produttore e l'installatore da qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose.

NON UTILIZZARE FIAMME LIBERE O FONTI DI CALORE VICINO ALLA TENDA.

Evitare l'uso della tenda in ambienti con atmosfera esplosiva o in zone con un'elevata concentrazione di polveri.

Per qualsiasi operazione su una tenda motorizzata, disattivare sempre l'alimentazione elettrica tramite interruttore omnipolare, soprattutto per operazioni di pulizia o regolazione.

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

Non rimuovere le etichette di sicurezza presenti sulla struttura della tenda.

Durante l'apertura e la chiusura della tenda, assicurarsi che non vi siano persone nel raggio d'azione.

Se la tenda viene azionata da una posizione in cui non è visibile, l'utente deve adottare misure per impedirne l'attivazione in caso di manutenzione (ad esempio durante la pulizia delle finestre o delle pareti adiacenti).

IMPORTANTE - Il volant è particolarmente esposto al vento e, con il tempo, potrebbe subire lacerazioni. Per questa ragione, non è coperto da garanzia.

Tende con comando manuale

Per aprire la tenda, inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiello dell'arganello e ruotare fino a raggiungere la sporgenza desiderata. È consigliabile non estendere completamente il telo per mantenere la giusta tensione.

Durante l'uso, tenere l'asta in posizione verticale per evitare danni all'occhiello e all'arganello.

Per la chiusura, inserire il gancio terminale nell'occhiello dell'arganello e ruotare in senso inverso fino a quando il telo risulta completamente avvolto. Fermarsi immediatamente al termine dell'avvolgimento.

Tende con comando motorizzato

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

L'installazione elettrica del motore deve essere eseguita esclusivamente da personale qualificato, che rilascerà il Certificato di Conformità dell'impianto elettrico.

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

Non permettere ai bambini di giocare con il telecomando e conservarlo fuori dalla loro portata.

Quando non utilizzata, la tenda deve rimanere chiusa nella sua posizione di riposo, anche se dotata di sensori per sole e vento.

Manutenzione della tenda

Per la pulizia del telo, rimuovere la polvere con una spazzola e lavare con una soluzione di sapone neutro e acqua tiepida (max 40°C). Per macchie persistenti e muffe, utilizzare una miscela di 100 ml di candeggina, 60 ml di sapone delicato e 4 litri d'acqua. Sciacquare accuratamente e lasciare asciugare all'aria aperta.

Non impiegare prodotti chimici aggressivi. Se il telo si bagna accidentalmente (pioggia o infiltrazioni dai balconi), lasciarlo aperto fino a completa asciugatura per evitare muffe e deformazioni. Se continua a piovere, chiudere comunque la tenda e riaprirla appena possibile per l'asciugatura.

Per la pulizia della struttura, si può utilizzare un'idropulitrice o acqua con sgrassatore. Lubrificare le parti mobili con prodotti specifici come WD40.

Si consiglia di far controllare la tenuta della struttura da un tecnico almeno una volta l'anno, verificando che le staffe di fissaggio siano ben ancorate e che i tasselli non si siano allentati.

Attenzione! Lo smontaggio del telo, la sostituzione del volant e la manutenzione dei componenti devono essere effettuati solo da personale qualificato. Anche la manutenzione e l'eventuale sostituzione del motore elettrico devono essere eseguite da professionisti.

Rimozione della tenda

Durante lo smontaggio, gli operatori devono assicurarsi con dispositivi di sicurezza adeguati per prevenire cadute accidentali.

Se la tenda è motorizzata, scollegarla elettricamente prima di procedere alla rimozione.

Lo smontaggio deve essere effettuato da due persone, ciascuna su una scala.

SCHEDA DI MANUTENZIONE

Procedura di smontaggio:

- Rimuovere le viti di fissaggio e sganciare la tenda.
- Abbassare la tenda a terra in sicurezza.
- Rimuovere le staffe di fissaggio dal supporto.