

Tenda da sole

FLEXY

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 **Flexy** 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** 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 Flexy è testato e certificato in conformità alla norma EN 13561 e ogni prodotto è marcato CE, come indicato nell'etichetta illustrata in figura A.

Flexy è una tenda da sole progettata per offrire protezione dai raggi solari. Sebbene ogni suo componente sia stato realizzato con criteri di sicurezza, deve essere utilizzata esclusivamente per

SCHEDA DI MANUTENZIONE

l'ombreggiatura e nel rispetto delle condizioni di vento indicate nella dichiarazione di prestazione. In caso di vento forte, si consiglia di richiuderla per evitare danni.

La tenda deve essere prontamente riavvolta in caso di pioggia o neve per evitare accumuli d'acqua sul telo, specialmente se impermeabile, che potrebbero causare sollecitazioni eccessive sui bracci, con il rischio di deformazioni permanenti del tessuto o 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 eventuali danni a persone o cose.

NON UTILIZZARE FIAMME LIBERE O FONTI DI CALORE VICINO ALLA TENDA. Inoltre, evitare l'uso della tenda in ambienti con atmosfere esplosive o con eccessiva presenza di polveri.

Per qualsiasi operazione su una tenda motorizzata, scollegare sempre l'alimentazione elettrica tramite un interruttore onnipolare. Durante la pulizia o la regolazione del telo e dell'armatura, prestare attenzione a non avvicinare le mani al rullo di avvolgimento per evitare il rischio di intrappolamento delle dita.

Le etichette di sicurezza applicate sulla struttura della tenda non devono essere rimosse. Quando si aziona la tenda, verificare sempre che non vi siano persone nel suo raggio di azione. Se la tenda può essere manovrata da una posizione in cui non è visibile, adottare misure di sicurezza per impedirne l'uso durante operazioni di manutenzione come la pulizia delle finestre o delle pareti.

IMPORTANTE: Il volant della tenda è esposto a continue sollecitazioni del vento, che ne accelerano l'usura e possono causare lacerazioni del tessuto. Per questo motivo, il volant non rientra nella garanzia.

Tende con comando manuale

Per aprire la tenda, inserire il gancio terminale dell'asta nell'occhiolo dell'arganello e ruotare l'asta fino a ottenere l'estensione desiderata, evitando di svolgerla completamente per mantenere il telo in tensione. L'asta di manovra deve essere usata in posizione verticale per prevenire danni all'occhiolo e all'arganello.

Per chiudere la tenda, ruotare l'asta in senso inverso fino al completo avvolgimento del telo. Fermarsi immediatamente quando la tenda risulta completamente chiusa, evitando di avvolgere il telo sotto il rullo.

Tende con comando motorizzato

Per le tende motorizzate, seguire le istruzioni di collegamento e manovra fornite con il motore o il sistema automatizzato installato. Il collegamento elettrico deve essere effettuato da un tecnico specializzato, che rilascerà un certificato di conformità dell'impianto.

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

SCHEDA DI MANUTENZIONE

Evitare che i bambini giochino con il telecomando e conservarlo fuori dalla loro portata. Quando la tenda non viene utilizzata, mantenerla sempre avvolta nella sua posizione di riposo, anche se dotata di sensori sole-vento.

Manutenzione della tenda

Per pulire il telo, rimuovere la polvere con una spazzola e lavare con acqua tiepida (meno di 40°C) e sapone neutro. In caso di macchie ostinate o muffa, usare una soluzione composta da 100 ml di candeggina, 60 ml di sapone per tessuti delicati e 4 litri d'acqua. Sciacquare abbondantemente e lasciare asciugare all'aria.

Non utilizzare altri prodotti chimici. Se il telo si bagna accidentalmente, lasciare la tenda aperta fino a completa asciugatura per evitare la formazione di muffa e deformazioni. In caso di pioggia persistente, richiudere comunque la tenda e riaprirla per l'asciugatura non appena possibile.

Per pulire i profili, il cassonetto, i tappi e le staffe, utilizzare un'idropulitrice o una soluzione di acqua e sgrassatore. Per la lubrificazione delle parti mobili, impiegare lubrificanti come WD40 o equivalenti. Almeno una volta l'anno, un tecnico specializzato deve controllare il fissaggio della tenda al muro, verificando la tenuta delle staffe e dei tasselli.

La sostituzione del telo, del volant, dei bracci o di qualsiasi altro componente deve essere effettuata da personale qualificato. Anche la manutenzione o l'eventuale sostituzione del motore elettrico deve essere eseguita da tecnici specializzati.

Rimozione della tenda

Gli operatori che eseguono lo smontaggio devono assicurare la tenda e se stessi con dispositivi di sicurezza adeguati per prevenire cadute accidentali.

- Se la tenda è motorizzata, scollegarla elettricamente prima di procedere allo smontaggio.
- Riavvolgere completamente il telo.
- Lo smontaggio deve essere eseguito da due persone utilizzando scale adeguate.
- Rimuovere le viti di fissaggio e sganciare la tenda.
- Abbassare la tenda a terra con cautela.
- Smontare le staffe di fissaggio dal soffitto o dalla parete.

Seguendo queste indicazioni, la tenda Flexy garantirà prestazioni ottimali e una lunga durata nel tempo.