

Guida alla manutenzione delle tapparelle



Avvertenze di sicurezza generali per tapparella elettrica o manuale



Utilizzo della tapparella in caso di temporale

In caso di vento forte chiudere la finestra e la tapparella deve essere completamente aperta o completamente chiusa. Assicurarsi che non vi siano correnti d'aria.

Nota: con le finestre aperte, le tapparelle chiuse non riescono a resistere ad ogni carico del vento.

Attenzione: la forza del vento indicata è assicurata solo con finestre chiuse



Utilizzo della tapparella in caso di forte irraggiamento solare

Con utilizzo della tapparella come protezione solare, si consiglia di non chiuderla completamente, in modo da garantire la ventilazione. deformazioni



Utilizzo della tapparella in caso di freddo

Con il gelo la tapparella può congelare. Evitare un utilizzo violento e, in caso di tapparella congelata, rinunciare all'apertura e alla chiusura.

Nota: dopo lo scongelamento è nuovamente possibile l'utilizzo.

Utilizzo non conforme

- Non caricare il prodotto con carichi supplementari.
- 2. Mai spingere verso l'alto la tapparella. Ciò può causare danni funzionali.





2.



Campo di posizionamento della tapparella

L'abbassamento della tapparella non deve essere ostacolato. Nota: assicurare che non vi siano ostacoli che blocchino il campo di scorrimento della tapparella.



Indicazioni speciali per tapparella elettrica



Limitare l'accessibilità agli elementi di comando

Non lasciare giocare i bambini con gli elementi di comando ad esempio radiotelecomando o interruttore della tapparella. I radiotelecomandi devono essere tenuti lontani dalla portata dei bambini.



Procedura in inverno

Con comandi automatici disattivare il comando automatico se sussiste la minaccia di congelamento.



Tapparella automatica alle porte di balconi e terrazze

Se sull'unico accesso al proprio balcone o terrazza è montata una tapparella, che è collegata ad un comando automatico, allora è possibile chiudersi fuori.

Nota: con l'utilizzo del balcone o della terrazza disattivare il comando automatico. Così si impedisce di rimanere chiusi fuori.

Indicazioni speciali per tapparella manuale con cinghia



Apertura/chiusura della tapparella (procedimento generale)

Durante l'apertura azionare lentamente la cinghia della tapparella nell'ultimo terzo. La tapparella non deve sbattere con forza in alto. Durante la chiusura azionare lentamente la cinghia della tapparella nell'ultimo terzo. Mai lasciare la cinghia della tapparella.

Nota: evitare ogni azionamento brusco delle cinghie della tapparella.



Apertura/chiusura della tapparella

Tirare sempre la cinghia della tapparella in modo uniforme e verticalmente verso il basso o fuori dall'alloggiamento di avvolgimento.

Tabella dei guasti

TAPPARELLA MANUALE

Guasti	Cause	Soluzioni
Blocco della tapparella durante l'utilizzo.	 Spostamento delle lamelle. Ostruzione nelle guide laterali. 	Rivolgersi all'assistenza. Verificare che non vi siano oggetti all'interno delle guide.
Caduta o distacco della tapparella.	Rottura di tiranti o agganci.	Rivolgersi all'assistenza.
Introduzione della tapparella nel cassonetto o nella calotta.	Assenza di fermi all'estremità della tapparella.	Rivolgersi all'assistenza.

TAPPARELLA MOTORIZZATA

Guasti	Cause	Soluzioni
Blocco della tapparella durante l'utilizzo.	Spostamento delle lamelle.Ostruzione nelle guide laterali.	Rivolgersi all'assistenza. Verificare che non vi siano oggetti all'interno delle guide.
Caduta o distacco della tapparella.	Rottura di tiranti o agganci.	Rivolgersi all'assistenza.
Introduzione della tapparella nel cassonetto o nella calotta.	Assenza di fermi all'estremità della tapparella.	Rivolgersi all'assistenza.
Il motore fa molto rumore.	Avaria del motore.	Rivolgersi all'assistenza.
Il motore si blocca dopo un certo tempo di funzionamento continuo.	Attivazione della protezione.	Lasciare raffreddare il motore per alcuni minuti.

Precauzioni

- Nel caso delle tapparelle motorizzate, il sollevamento e l'abbassamento vengono controllati premendo un interruttore e/o utilizzando un radiocomando. Entrambi devono essere posti fuori dalla portata dei bambini.
- Se sono presenti dispositivi di sicurezza, come serrature o lucchetti, assicurarsi che siano sbloccati prima di iniziare qualsiasi manovra.
- Utilizzare un interruttore con serratura (ad es. con chiave) per il funzionamento in aree aperte al pubblico o dove i bambini utilizzano regolarmente l'apparecchiatura.

Manutenzione

Per evitare la corrosione, si consiglia di pulire periodicamente i teli con acqua e sapone neutro. La frequenza minima è di una volta l'anno, ma deve essere incrementata per i teli esposti ad ambienti aggressivi (marini, industriali, con presenza di polveri in sospensione, etc.).

Dopo l'utilizzo di detergenti, è importante risciacquare abbondantemente con acqua per evitare la formazione di sali sulla superficie delle lamelle.

Questa pulizia periodica, opportunamente eseguita, rimuove dalla superficie del telo gli agenti esogeni che possono aggredire il rivestimento e l'alluminio, prolungando la durata della tapparella e preservandone le caratteristiche estetiche.

La pulizia con scale, ponteggi o altri elementi è riservata a personale specializzato che deve eseguire le operazioni in conformità alle norme di legge sulla sicurezza. Assicurarsi che la tapparella sia bloccata durante le operazioni di manutenzione. In caso di ispezione o manutenzione di parti elettriche, accertarsi che la tapparella sia scollegata dalla rete elettrica.



FISAP

Fabbrica Italiana Serramenti Alte Prestazioni

Via Forzani 5/B area artigianale 12089 Villanova Mondovì (CN)

Tel. 0174 597084 Email info@fisap.it

www.fisap.it

