

Manuale D'uso

Paravento / parapetto saliscendi

Gentili Clienti,

col presente manuale desideriamo darvi tutte le informazioni che potranno esservi utili per individuare gli interventi manutentivi necessari e tutte le spiegazioni per poterli eseguire autonomamente.

Per essere sicuri di mantenere inalterata nel tempo la qualità dei vostri paraventi / parapetti, occorre eseguire la pulizia e la manutenzione ordinaria seguendo le istruzioni di seguito riportate:

1. Corretto utilizzo del paravento / parapetto.
2. Uso sicuro del paravento / parapetto.
3. Pulizia / Manutenzione
4. Operazioni di cantiere

In ogni caso potete rivolgervi al Vostro rivenditore di fiducia che potrà darvi tutte le indicazioni necessarie e l'aiuto per i lavori di manutenzione dei vostri paraventi / parapetti.

1 Uso

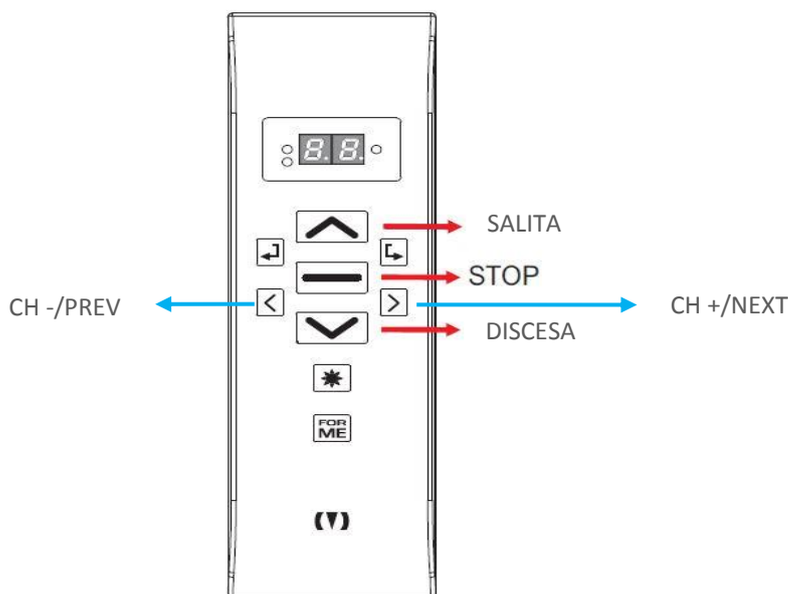
Il paravento / parapetto serve a schermare da aria e vento aree esterne libere (esempio giardini e terrazzi).

Il paravento / parapetto è costituito da una parte inferiore fissa e un modulo superiore mobile. La **movimentazione è elettrica "a uomo presente e responsabile"**, la persona che aziona il meccanismo **deve sorvegliare il paravento / parapetto finché il movimento non è concluso.**

Il meccanismo saliscendi può essere azionato tramite trasmettitore o pulsante / interruttore a muro (opzionale).

Le funzioni dei comandi sono descritte nelle istruzioni d'uso relative.

Per movimentare l'elemento mobile tramite trasmettitore agire sui pulsanti indicati dalle frecce rosse (salita – discesa – stop):



In caso di più elementi paravento collegati tra loro, il trasmettitore è programmato per farli muovere simultaneamente sintonizzandosi sul canale "N + 1", dove N è il numero dei moduli paravento / parapetto collegati assieme (ad esempio se sono 3 paraventi, si muoveranno tutti assieme selezionando il canale 4). Il canale selezionato (ad esempio "4") apparirà sul display.

Per scegliere di movimentare un elemento per volta agire sui pulsanti e CH-/NEXT e CH+/PREV indicati con la freccia azzurra nella figura e il canale selezionato apparirà sul display (ad esempio 1, 2 o 3).

Per movimentare l'elemento mobile tramite pulsante / interruttore a muro (opzionale) attenersi alle indicazioni dell'elettricista che installa il pulsante / interruttore.

I motori sono forniti di blocco termico, in caso di uso prolungato vanno in stand by per circa 10 minuti.

Per un corretto utilizzo del paravento / parapetto:

- In inverno controllare prima dell'uso se i prodotti presentano ghiaccio; in tal caso non utilizzarli.
- Durante l'azionamento accertarsi che non vi siano ostacoli di alcun tipo nell'area di movimento.
- Non movimentare mai manualmente il paravento maneggiando l'elemento superiore
- Non utilizzare il paravento / parapetto qualora necessiti di riparazioni e/o manutenzioni
- Non effettuare nessuna attività di tipo edile nei pressi del paravento / parapetto. (La malta rovina i profili in alluminio, le scintille delle smerigliatrici rovinano i vetri)
- Non frapporte oggetti inferiormente quando il modulo è in movimento
- Non opporre manualmente resistenza al movimento dell'elemento mobile (vetro)
- In caso di lunghi periodi di non utilizzo, abbassare completamente l'elemento mobile (posizione di riposo).

2 Sicurezza

Per un uso sicuro del paravento / parapetto:

- La **movimentazione è elettrica "a uomo presente e responsabile"**, la **persona** che aziona il meccanismo **deve sorvegliare il paravento / parapetto finché il movimento non è concluso.**
- Fare attenzione a non mettere le mani, i capelli, indumenti o oggetti (esempio cravatte o collane) nei pressi dell'uscita dell'elemento mobile quando è in movimento (attenzione al pericolo di trascinamento). Pericolo segnalato da appositi adesivi.
- Non mettere le mani nelle fessure laterali in quanto ci sono elementi in movimento. Pericolo segnalato da appositi adesivi.
- In caso di calamità naturali abbassare completamente l'elemento mobile.
- Rispettare gli schemi di collegamento
- Non permettere ai bambini di giocare con il telecomando
- Tenere il telecomando lontano dalla portata dei bambini
- Non impiegare il paravento per usi diversi da quelli indicati
- Scollegare elettricamente tramite interruttore onnipolare il paravento ogni qualvolta si deve operare su di esso (esempio: operazioni di pulizia o operazioni di regolazione e manutenzione).
- Se l'elemento mobile va in battuta con un elemento fisso superiore (ad esempio tendaggio) fare attenzione al pericolo di schiacciamento. Pericolo segnalato da appositi adesivi.
- Evitare urti contro le superfici vetrate
- Evitare urti con oggetti acuminati contro il vetro: pericolo di scheggiamento o di rottura.

Fincorsa superiore e inferiore

- I paraventi sono già regolati. In caso fosse necessario regolare il fermo inferiore e superiore come descritto nelle istruzioni del telecomando.

Ricordiamo che sono presenti dei blocchi fisici che impediscono di portare il finecorsa oltre limiti dettati dalla sicurezza. In ogni caso il vetro non deve essere mai regolato in modo da toccare il finecorsa fisico.

3 Pulizia / Manutenzione

Con il termine pulizia / manutenzione si intendono l'insieme delle operazioni da effettuare sul paravento / parapetto al fine di:

- Evitare la permanenza sulla superficie degli agenti aggressivi presenti nell'atmosfera che potrebbero provocare fenomeni di corrosione
- Mantenere nel tempo l'aspetto originale della superficie (colore, brillantezza)

Pulizia Ordinaria

Per la pulizia dei **profili** deve essere impiegato un panno morbido e un detergente neutro e non abrasivo.

In nessun caso usare sostanze aggressive quali: polvere abrasiva, acetone, perborato, solventi e diluenti.

Durante le operazioni di pulizia le superfici non devono essere esposte al sole. Evitate l'utilizzo di utensili con spigoli vivi. Non utilizzate prodotti chimici abrasivi.

Per la pulizia del **vetro**: utilizzare detergenti comunemente impiegati per la pulizia dei vetri; applicare il prodotto con un pannospugna e ripassare con un panno asciutto. **Non utilizzare prodotti aggressivi o panni/spugne abrasivi che potrebbero scalfire il vetro. Non utilizzare solventi o diluenti che potrebbero danneggiare le guarnizioni.**

La frequenza con cui va effettuata la pulizia dipende dalla concentrazione di agenti aggressivi (il grado di umidità, l'inquinamento industriale, la vicinanza del mare, ecc...) presenti nell'atmosfera della zona in cui è installato il manufatto. In base alla recente normativa in vigore ed alla propria esperienza, GM Morando consiglia di effettuare la pulizia con la seguente frequenza:

- 3-6 mesi in zone con scarso inquinamento industriale o lontano dal mare
- 1-3 mesi in zone con forte concentrazione di traffico e/o inquinamento industriale e/o in prossimità del mare

4 Operazioni di cantiere

Nelle operazioni di cantiere evitare di sporcare con malta, cemento, calce o solventi le parti in alluminio ossidato o verniciato: questi materiali possono rovinare l'alluminio in modo permanente.

Evitare di usare la smerigliatrice vicino ai vetri: le scintille rovinano il vetro in modo irreversibile.

Nel caso si dovessero eseguire opere murarie nei pressi del paravento / parapetto è opportuno proteggere lo stesso con materiali adeguati.