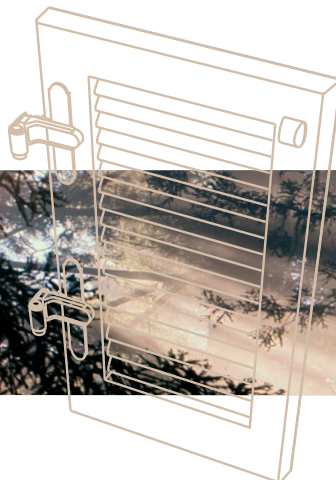


VALORIZZIAMO
IL SERRAMENTO



**MACO
RUSTICO**
SISTEMI PER PERSIANE



Guide all'utilizzo e
alla manutenzione



Interventi di manutenzione

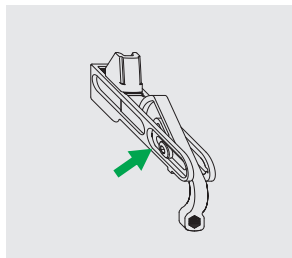
Complimenti! Avete acquistato un prodotto di altissima qualità. Al fine di garantire la sicurezza e la funzionalità della ferramenta per persiane RUSTICO è necessario attenersi a quanto indicato su questa guida all'utilizzo e alla manutenzione.

Una manutenzione insufficiente può causare danni alla ferramenta per persiane e di conseguenza il crollo delle stesse o loro parti. Ne consegue il rischio di gravi lesioni alle persone o di ingenti danni materiali. Per conservare il buon funzionamento della ferramenta per persiane Rustico, almeno una volta all'anno si dovranno effettuare i seguenti lavori di manutenzione:

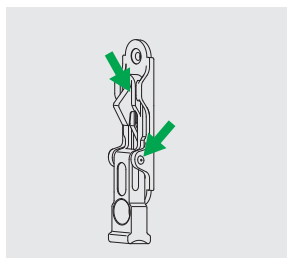
- Oliare tutte le parti mobili di bandelle, fermi e dispositivi di bloccaggio; è particolarmente importante oliare tutte le parti metalliche che sfregano l'una contro l'altra.
- Ingrassare il meccanismo di apertura interno delle persiane. Contemporaneamente occorre azionare il meccanismo di apertura interno, per poter distribuire il grasso uniformemente.
- Tutte le parti portanti che hanno un carattere rilevante per la sicurezza vanno controllate periodicamente per verificare la presenza di abrasione o usura (in primo luogo tutte le bandelle ed i cardini). A seconda dei casi, occorrerà stringere nuovamente le viti di fissaggio o sostituire le parti danneggiate.
- Controllo a vista della superficie riguardo a danni da corrosione (provvedere eventualmente a ripristinare tramite verniciatura).



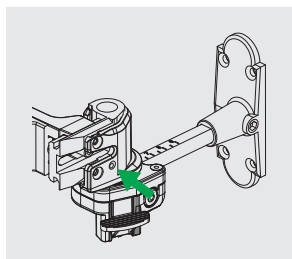
Eventuali ritocchi di regolazione o eventuali sostituzioni di parti della ferramenta vanno eseguiti solamente da personale specializzato.



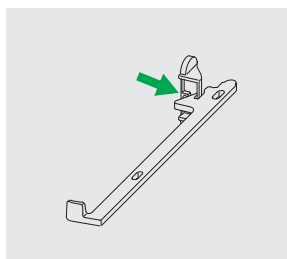
Fermapersiana



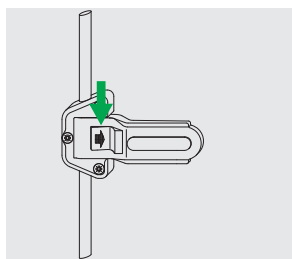
Fermaporta



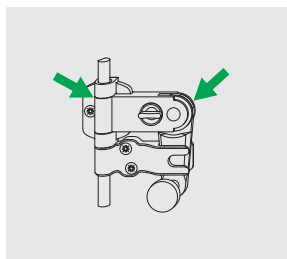
Fermo a scatto



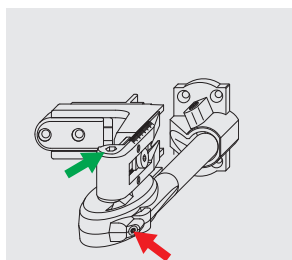
Fermapersiana Komfort



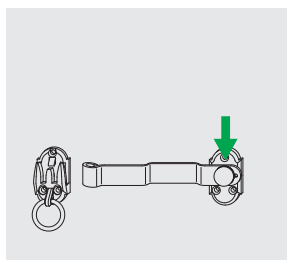
Spagnoletta a scatto



Spagnoletta 1 e 2 ante



Meccanismo apripersiana e relativa bandella



Chiusura semplice

→ olio
→ grasso



Indicazioni sul trattamento della superficie e sulla corrosione

- Tutti i componenti della ferramenta per persiane hanno subito un trattamento della superficie secondo le più moderne tecniche.
- In presenza di agenti esterni come scarichi industriali o di ambienti dove vengono liberate sostanze aggressive, la superficie trattata può danneggiarsi.
- In presenza di graffiature o altri danni alla superficie non è più garantita la protezione anticorrosiva.
- L'intensa attività corrosiva presente lungo le zone costiere, ne riduce però le resistenza.
- **Pulizia:** Vanno impiegati solo detersivi e prodotti di pulizia che non compromettano lo strato anticorrosione della ferramenta.

Manutenzione in zone costiere

Durante le burrasche, la schiuma di acqua di mare si disperde nella nebbia depositandosi così anche sui meccanismi. Per evaporazione si formano così dei depositi di sale. Questi, unitamente ad altre impurità (polvere) sono la causa dell'elevata corrosione. L'utilizzatore può prolungare la durata dei meccanismi con un'adeguata manutenzione. A seconda del luogo e della esposizione agli agenti atmosferici, si consiglia una pulizia possibilmente frequente ed una lubrificazione dei meccanismi.

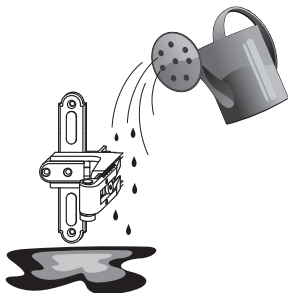
Con questa modesta manutenzione manterrete per lungo tempo intatta la qualità dei vostri meccanismi, anche quelli montati in zone costiere.



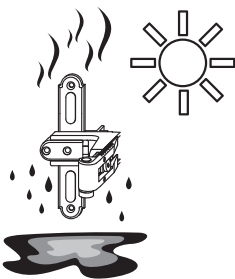
1. Risciacquo dei depositi di sale e polvere con acqua dolce.



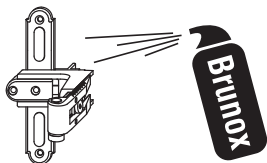
Non utilizzare detergenti aggressivi!



2. Lasciare asciugare.



3. Dopo l'asciugatura, trattare i meccanismi con uno spray anticorrosione (p.es. Brunox IX 50). Attenzione a non imbrattare con lo spray altri oggetti (p. es. facciata, legno non trattato).





Indicazioni sull'utilizzo

Un azionamento errato può causare danni alla persiana. Ne consegue un pericolo di gravi lesioni a persone e cose.

- Quando si aprono le persiane, occorre accertarsi che le stesse si aggancino in modo sicuro ai fermapersiana.
- Quando si chiudono le persiane, accertarsi che la chiusura si agganci in modo sicuro agli appositi perni.
- In caso di dubbio in merito al funzionamento sicuro del fermapersiana o della chiusura, occorre far esaminare da una azienda specializzata la persiana, provvedendo nel frattempo a bloccarla in posizione sicura.
- In caso di imbrattamento o formazione di ghiaccio sui componenti della ferramenta, può succedere che gli stessi presentino difetti di funzionamento.



In presenza di vento con velocità superiore ai 60 km/h le persiane devono rimanere chiuse! In caso contrario possono verificarsi deformazioni e danni indiretti.

Con vento di forte intensità non aprire o chiudere la persiana!



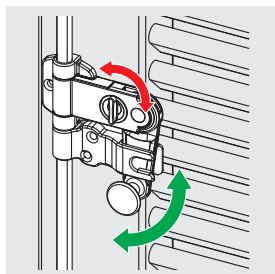
Impiego errato

Un impiego errato della ferramenta per persiane, non corrispondente alla destinazione d'uso originaria, si verifica in particolare nel caso in cui:

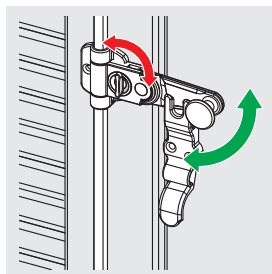
- nell'apertura fra la persiana ed il muro o il telaio di fissaggio vengono interposti degli ostacoli che impediscono l'impiego della persiana stessa conformemente alla destinazione d'uso prevista.
- le persiane vengono sbattute contro gli elementi del muro o del telaio in modo incontrollato o non conforme alla destinazione d'uso prevista (ad es. dal vento), in modo tale che la ferramenta, i materiali del telaio o altre componenti della persiana vengono danneggiati o distrutti o subiscono danni consequenziali.
- quando sulle persiane agiscono carichi supplementari (ad es. bambini che vi si dondolano); ad esempio, le persiane vengono utilizzate per il fissaggio di corde per stendere il bucato, ecc.
- quando, chiudendo le persiane, una parte del corpo viene a trovarsi fra la persiana ed il muro o il telaio di fissaggio (pericolo di ferimento).



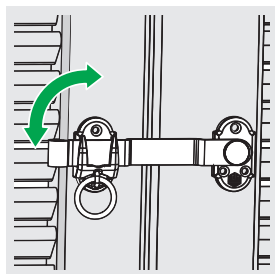
Utilizzo delle chiusure persiana



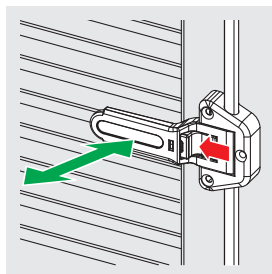
Spagnoletta per 1/2 ante



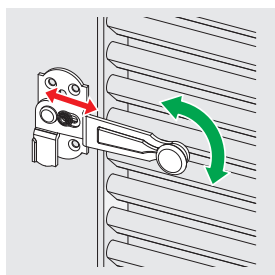
Spagnoletta per 1/2 ante



Chiusura semplice



Spagnoletta a scatto



Chiusura semplice ad 1 ante



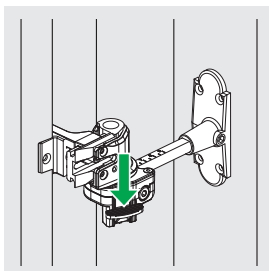
bloccare/sbloccare



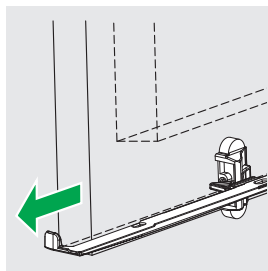
aprire/chiudere



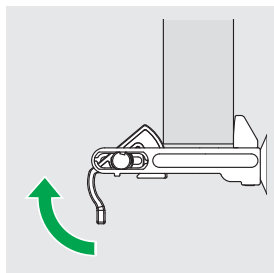
Utilizzo dei fermapersiana



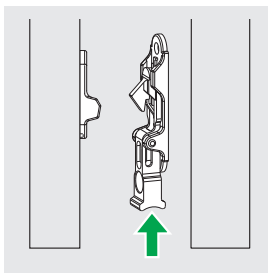
Fermo a scatto



Fermapersiana Komfort



Fermapersiana



Fermapersiana portafinestra

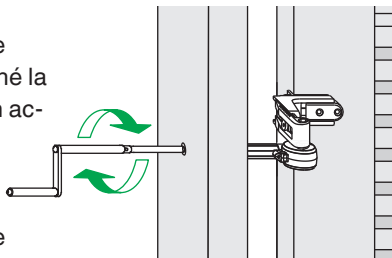
Apripersiana dall'interno

Aprire

Inserire la manovella e aprire la persiana finché la stessa non si trovi ben accostata al telaio.

Chiudere:

Inserire la manovella e chiudere la persiana finché la stessa non si trovi ben accostata al telaio.



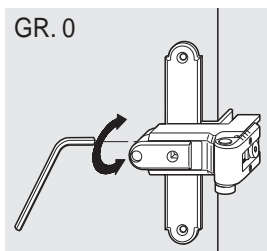
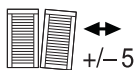


Regolazione

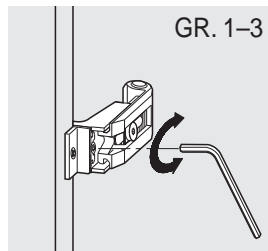
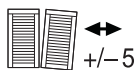


Le regolazioni sui meccanismi devono essere effettuate solo da personale competente!

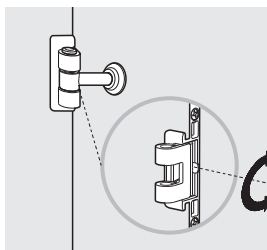
Regolazione laterale della bandella



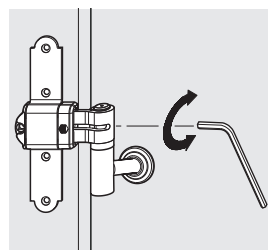
con chiave brugola da 4



con chiave brugola da 4

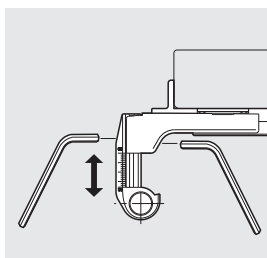


con chiave brugola da 4



con chiave brugola da 4

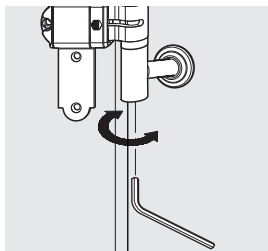
Regolazione del gomito



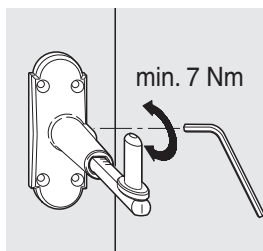
con chiave brugola da 4



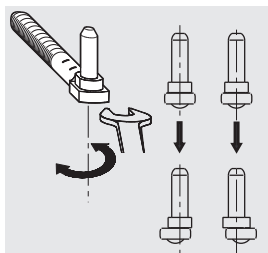
Regolazione del cardine



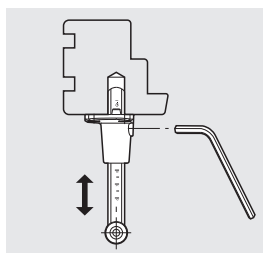
con chiave brugola da 4



con chiave brugola da 4



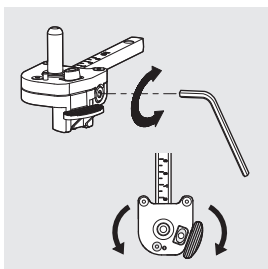
con chiave da 13



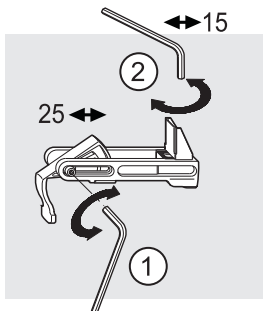
con chiave brugola da 4

Regolazione del fermo a scatto e del fermapersiana

- ① Regolazione spessore persiana
- ② Regolazione distanza muro



con chiave brugola da 4



MAICO SRL
ZONA ARTIGIANALE, 15
I-39015 S. LEONARDO (BZ)
TEL +39 0473 65 12 00
FAX +39 0473 65 13 00
info@maico.com
www.maico.com



UNA AZIENDA DEL GRUPPO MACO
MAYER & CO BESCHLÄGE GMBH
Alpenstraße 173
5020 Salisburgo - Austria
TEL +43 (0)662 6196-0
FAX +43 (0)662 6196-1449
maco@maco.at
www.maco.at

