



VALORIZZIAMO IL SERRAMENTO

MACO RUSTICO
MECCANISMI PER PERSIANE | LEGNO, PVC E ALLUMINIO



Padovane, genovesi o classiche?
Meccanismi affidabili per tutte le persiane





Persiana è tradizione

Il tuo metodo di lavoro, le tradizioni tipiche della tua terra... Noi ti diamo i meccanismi specifici perché tu possa continuare a lavorare come sei abituato. In mezzo a tante componenti una diversa dall'altra, una cosa sola non cambia: la qualità Maico.



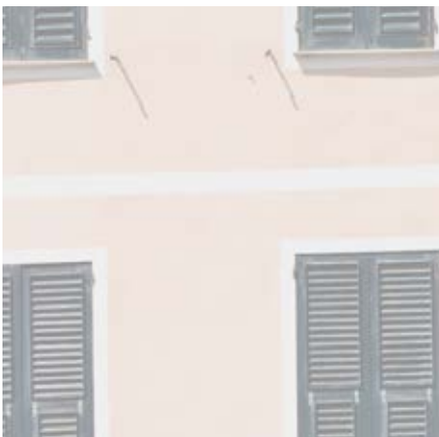


Chiamale come vuoi,
costruiscile come vuoi,
montale come vuoi...

Pare che in Italia non ci siano due persiane uguali: cambiano le forme e i modi di fissarle al muro, e da una regione all'altra non ci si trova d'accordo neppure sui nomi. C'è chi le chiama imposte o gelosie. E chi preferisce chiamare gli scuri (con le ante piene, senza lamelle) antoni o portelloni. Tante sono le variabili, e servono meccanismi capaci di realizzarle tutte.



Una grande varietà





Tante varianti regionali

Con gli accessori Maico puoi realizzare qualunque tipo di imposta:

- classica
- alla genovese, alla fiorentina, alla romana
- a libro
- alla vicentina
- alla padovana, alla mestrina, alla veronese.

Tante bandelle differenti

- A "L" per persiane con lamelle
- Lunghe per scuri semplici, alla padovana e alla vicentina
- A croce per persiane con lamelle e a libro
- Alla genovese per lo sportellino
- A scomparsa con bandella nascosta e cardine a vista.





Qualunque montaggio



Il montaggio che preferisci

Cardini per ogni metodo di montaggio:

- su spalletta rivestita
- a muro
- monoblocco.

Dime o controtelaio Pivot?

Ogni sistema ha una dima per il montaggio dedicata, così i cardini si fissano con precisione. Per un lavoro ancora più preciso e veloce, monta il controtelaio Pivot sul muro grezzo: dopo l'intonacatura non si vedrà nulla e basterà avvitare i cardini e infilare le ante.

Il cappotto non è un problema

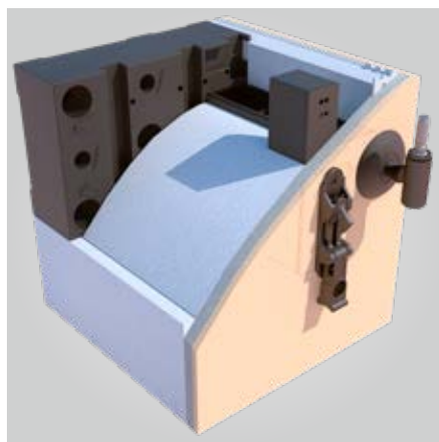
Per montare persiane e scuri sugli edifici con cappotto ci sono i perni lunghi. Ma per prevenire problemi allo strato isolante causati dal protrarsi delle sollecitazioni, meglio orientarsi subito su soluzioni ad hoc:

- accessori per montaggio su cappotto
- controtelaio Aladim
- Libra.



Per il montaggio su cappotto

Per montare le persiane sul cappotto termico si possono usare gli appositi accessori della linea Proposa: sono una base stabile per il fissaggio e proseguono lo strato di isolamento.



Aladim

Per fare prima, anziché montare i singoli blocchi uno ad uno, puoi usare il controltaio Aladim: i blocchi sono tenuti insieme da una struttura metallica che dopo il montaggio... svanisce!



Libra

Libra è una struttura modulare isolante da inserire nel foro muro, che fa da riferimento per la posa sia della finestra sia della persiana. È dotata di blocchetti che, a scelta, possono essere:

- in poliammide già preforati e filettati
- in TPP da preforare.





Una sola costante:
la qualità

Centinaia di meccanismi Maico per fare qualunque persiana ti passi per la mente. Ma una cosa in comune ce l'hanno: che sono studiati nei minimi dettagli per far funzionare bene e a lungo il tuo oscurante.



Qualità

Regolabili

Con una chiave a brugola si possono regolare le bandelle e i cardini Maico per compensare il calo o la deformazione dell'anta. Così le persiane si chiuderanno sempre perfettamente, anche a distanza di molto tempo.

Per ante grandi e pesanti

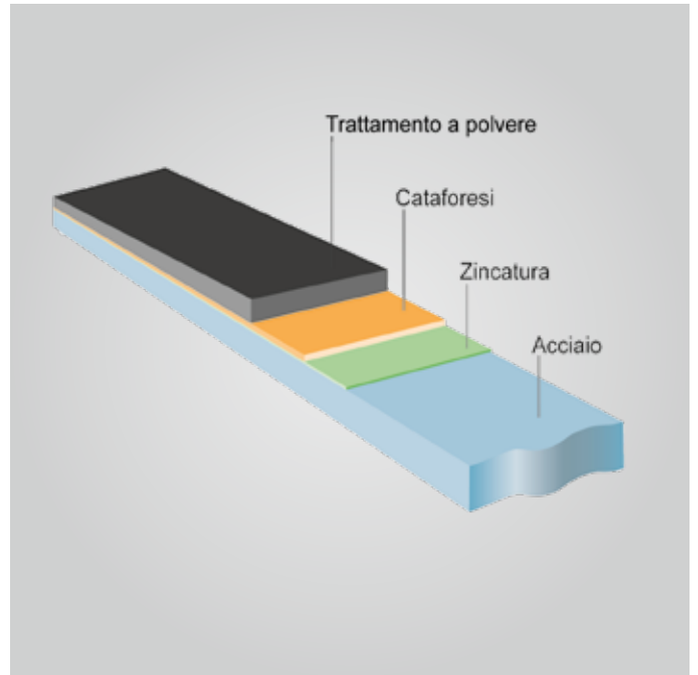
Quando le persiane sono molto grandi, servono meccanismi robusti che le reggano saldamente. Nei campi di applicazione dei meccanismi Maico rientra tranquillamente uno scuro largo 800 mm e alto 2800 mm, di 80 chili di peso.

10 anni di garanzia

Per le persiane in legno e PVC, la superficie dei meccanismi (cataforesi e verniciatura a polvere) è trattata per resistere agli agenti atmosferici e alla ruggine: lo dimostra la classe 5 nel test di nebbia salina e, soprattutto, i 10 anni di garanzia contro la corrosione per la gamma di bandelle regolabili.

Acciaio dentro

Le bandelle e le cerniere per il montaggio a muro e su spalletta rivestita sono fatte di acciaio. Così l'ancoraggio è ancora più stabile.





Qualità



Le spagnolette più strette del mercato

Appena 26 millimetri: è lo spazio di cui hanno bisogno le spagnolette Maico per ancorarsi e chiudere la persiana. Ingombro minimo, libertà costruttiva massima. Così il profilo può essere sottilissimo.

Stabilità e fluidità degli snodi

Per un'ottima funzionalità dello scuro, abbiamo messo a punto snodi stabili e dai movimenti fluidi. Merito di:

- cuscinetti in resina che annullano il gioco nello snodo della bandella
- bocchette ultra-resistenti in Teflon, che si autolubrificano e agevolano la rotazione.



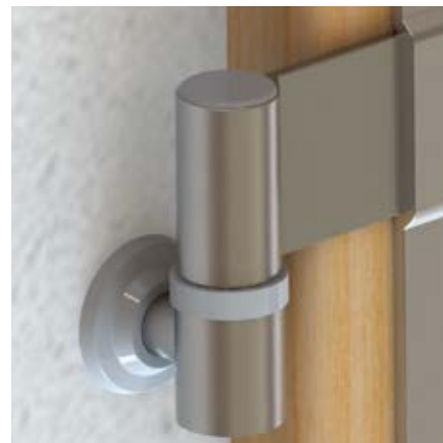
Griffa antivibrazioni

Gli scuri vibrano e fanno rumore quando c'è vento? Non se la griffa è Maico. Al suo interno c'è una molla che assorbe i movimenti e mantiene la pressione di chiusura costante.



Colori

I colori standard dei meccanismi sono nero e grigio. Su richiesta possono essere verniciati in qualsiasi colore RAL per adattarsi alla tonalità della persiana.



Carino l'inox!

L'ultimissima frontiera dei meccanismi per persiane e scuri è l'acciaio inox. Inossidabili e inattaccabili dalla ruggine, i meccanismi Maico in acciaio inox sono consigliati in edifici dalle finiture di pregio, per la loro estetica raffinata "effetto satinato".



A close-up photograph of the wooden slats of a blind, showing their natural wood grain and smooth finish. The slats are arranged in a slightly curved pattern, creating a sense of depth and texture. A semi-transparent white box is overlaid on the lower part of the image, containing text.

Per chiudere in bellezza

Facili da sbloccare con una mano sola, resistenti al tempo e alla corrosione, con una superficie antiaderente che impedisce allo sporco di depositarsi.
Qual è il tuo fermapersiana preferito?



Fermapersiana classico

È la versione classica: fermapersiana più perno per il fissaggio a muro o, in alternativa, una mensola per il montaggio su pareti in legno. È intuitivo (scatta in apertura, si sblocca sollevando la leva) e regolabile.



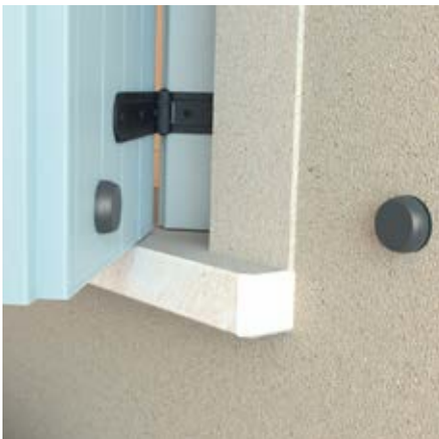
Fermapersiana Komfort

Riduce al minimo lo sforzo di chi movimentata la persiana, perché si sblocca tirando la levetta senza sporgersi. Una piccola mensola di bloccaggio è fissata sul muro mentre il corpo principale – montato sulla parte inferiore dell'anta – non si vede.



Fermaporta

Il "saltarello" è il modello più comune per le portefinestre, utilizzabile anche per agganciare tra loro le antine delle persiane a libro. Si sblocca spingendolo verso l'alto. Ne esiste anche una versione per cappotto: si monta vicino alla bandella su un supporto apposito ed è dotata di molle assorbi-vibrazioni.



Fermascuri magnetico

Per le padovane che sormontano la spalletta, ma anche per gli altri tipi di persiane, c'è il fermascuri magnetico: si sblocca afferrando l'angolo della padovana e sfilandola. Il magnete funziona anche se l'allineamento non è perfetto grazie al gioco tra la base e la testa del fermascuri. Disponibili perni per fissaggio su cappotto.



Fermapersiana angolare a leva con molla

Anche questa soluzione evita di sporgersi. Il montaggio è pratico perché si fissa sulla persiana stessa. Consigliato quando non è possibile uscire, per esempio quando una portafinestra affaccia su una ringhiera di protezione.



Fermo a scatto

È il fermo giusto per le persiane fissate direttamente al telaio del serramento tramite sistema monoblocco. Scatta automaticamente in apertura e si sblocca con la pressione di un dito.



Oltre il prodotto: tutti i servizi

Maico Academy

Maico Academy è la piattaforma di formazione per chi lavora nel mondo dei serramenti. Tra gli argomenti dei corsi: tecniche di vendita, installazione degli infissi a risparmio energetico, prevenzione di muffa e condensa, marcatura CE...

Maico Technology

Chi costruisce serramenti trova in Maico Technology esperti che lo consigliano e lo sostengono nel lavoro quotidiano: dalla progettazione dell'infisso alla sua realizzazione, fino alla messa in opera.

Manuale di posa

Perché il serramento mantenga le sue performance teoriche anche dopo l'installazione, la posa deve essere fatta con cura. A mettere nero su bianco le istruzioni ci pensa Maico, con manuali di posa specifici per ciascun serramentista.

Consulenza

I docenti Maico Academy forniscono consulenze personalizzate sull'installazione energeticamente efficiente degli infissi, sulla normativa vigente, sulle procedure per la marcatura CE e altro ancora.

Test in laboratorio e cantiere

Nel laboratorio di Maico Technology si possono fare le prove ITT per la marcatura CE. Oppure si può andare direttamente nell'edificio: **blower door test**, "valore A" (per l'ermeticità all'aria del singolo foro finestra), verifiche acustiche ed esame termo-igrometrico.

Networking

Una rete di 50 agenti Maico presenti in modo capillare in tutta Italia. Più i System Partner, professionisti indipendenti formati da Maico per installare controtelai, cassonetti e infissi: a disposizione dei serramentisti che hanno bisogno di un servizio di posa.



Catalogo Elettronico

MaicoWin

È il software che aiuta a trovare i meccanismi giusti da montare sul serramento. Li comunica (lavorazioni comprese) al programma di produzione, così non c'è più bisogno di inserire i dati manualmente. E si ha la certezza che siano sempre aggiornati.

Maico Log

Le giacenze nel magazzino dei clienti Maico possono essere monitorate in automatico: quando scendono sotto il livello prestabilito, il sistema informatizzato prepara l'ordine e chiede conferma per inviarlo. Gestire il magazzino non è mai stato così facile e veloce.

Catalogo elettronico

È il primo catalogo elettronico di ferramenta. Oltre ai codici dei prodotti, contiene disegni (quotati e importabili in Autocad), schemi di foratura e tranciatura, esplosi di ferramenta cliccabili per facilitare la navigazione e altro ancora.

Maico ID

È la carta di identità del serramento: leggendo con un cellulare il codice a barre bidimensionale (QR code), si arriva alla pagina internet che contiene tutte le informazioni su quell'infisso specifico. Utile per la manutenzione.

Software Flixo

Flixo è un programma da usare autonomamente per calcolare la trasmittanza termica (U) di elementi composti da materiali diversi, per es. i telai. Così si può conoscere e perfezionare l'isolamento dell'infisso mentre lo si progetta.

Ordini online

I clienti Maico possono accedere a un'area riservata online per calcolare preventivi, acquistare, verificare lo stato degli ordini o chiedere bolle e fatture.



Sostenibilità

Ogni cosa che facciamo lascia un segno sulle persone e sull'ambiente intorno a noi. Maico ha deciso di impegnarsi perché questo segno sia positivo. A partire dalla carta di questo prospetto, certificata FSC da foreste controllate. I prodotti della casa madre austriaca Maco sono realizzati con macchinari alimentati da energia pulita, quella idroelettrica. Riconoscendo il giusto valore alla manodopera di chi lavora negli impianti di produzione. E tenendo sotto controllo l'ottima finitura delle componenti attraverso continui test di qualità.

VALORIZZIAMO IL SERRAMENTO



Codice: **757308** - Stampa: **02/2017**

Riproduzione vietata. Tutti i diritti riservati. Informazioni soggette a modifica senza preavviso. Immagini: Maico Maco iStock



MAICO SRL

Via dei Legnai 15
I-39015 S. Leonardo (BZ)
TEL +39 0473 65 12 00 FAX +39 0473 65 13 00
www.maico.com

UNA AZIENDA DEL GRUPPO MACO

MAYER & CO BESCHLÄGE GMBH
Alpenstraße 173 - A-5020 Salzburg
TEL +43 (0)662 6196-0 FAX +43 (0)662 6196-1449
www.maco.eu

