



VALORIZZIAMO
IL SERRAMENTO

Soluzioni per scorrevoli a ribalta

Tutte le varianti

Scorrevoli a ribalta (RS)



Un'ampia gamma di soluzioni

RS

Siamo il partner su cui poter contare, oggi, domani e dopodomani. Non ci limitiamo al singolo meccanismo, ma offriamo soluzioni complete per la realizzazione di molte varianti di finestre scorrevoli a ribalta ed i relativi servizi a supporto della loro progettazione, produzione e vendita. Tu puoi pensare ai desideri dei tuoi clienti, noi pensiamo ai tuoi.





La semplicità dell'apertura scorrevole a ribalta

Perché scegliere le soluzioni scorrevoli a ribalta? Perché sono sistemi semplici, realizzabili con gli stessi profili e meccanismi delle finestre anta-ribalta. Per il serramentista questo significa poter sfruttare le stesse linee di produzione delle finestre e la modularità dei meccanismi MACO.

I nostri sistemi RS per le tue realizzazioni

Sistemi paralleli a scorrere (PAS), con comando normale (RS-CN), con aggancio automatico (RS-AA) e, infine, i nuovi componenti opzionali "Upgrade" per scorrevoli RS-CN e AA. La modularità dei nostri sistemi offre un grande vantaggio dato che i componenti verticali, orizzontali, le maniglie e le confezioni anta e telaio (binari, coperture, tappi...) sono utilizzati in tutte le varianti. Se solitamente si produce un determinato sistema RS e se ne vuole implementare un altro, basta solo integrare alcuni componenti.

PAS

Arieggiare in sicurezza

Meccanismi per parallelo a scorrere

Lo scorrevole PAS soddisfa il cliente che desidera una sicurezza antieffrazione RC2 anche con l'anta scostata per arieggiare. Questa è una soluzione molto comoda da aprire: con l'anta che scorre fluida grazie alla forbice e all'ammortizzatore. La ventilazione su tutti e quattro i lati è adatta ai parametri delle case passive ed, infine, l'usabilità da parte dei clienti finali è facilitata, dato che le posizioni della maniglia (apertura, chiusura, ribalta) sono uguali a quella di una normale finestra anta-ribalta.

RS-CF

In ribalta, per arieggiare gli ambienti

Meccanismi per scorrevole a ribalta con comando forzato

Un'anta che scorre e arieggia gli ambienti posizionandosi anche in ribalta, un'alternativa al PAS, lo scorrevole RS-CF. Questo sistema è autobloccante, si aziona facilmente con una sola mano e, quando l'anta è aperta, impedisce che si chiuda involontariamente, magari per un colpo di vento.



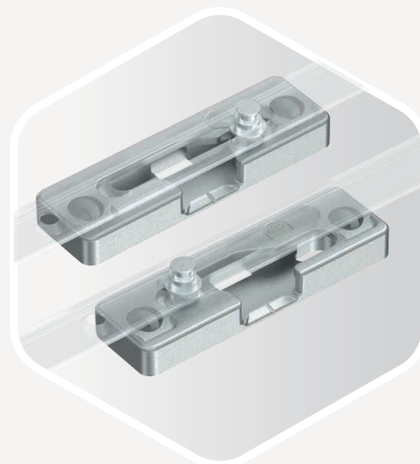
VENTILAZIONE
Con l'anta aperta in ribalta



CARRELLO TANDEM RS-CF
Per pesi anta fino a 200 kg



SCOSTAMENTO ANTA PER LA VENTILAZIONE (PAS)
Solo cinque millimetri – non visibile dall'esterno



SICUREZZA RC2
Anche in posizione di ventilazione



**FORBICE CON
AMMORTIZZATORE PAS**

Consente un comodo
azionamento, senza sforzo



**CARRELLI CON
AMMORTIZZATORE PAS**

Contribuisce alla comodità
di apertura dell'anta





Componenti opzionali per scorrevoli a ribalta RS Upgrade

Con RS Upgrade è possibile aggiungere tre componenti ai meccanismi scorrevoli a ribalta standard. Questi aumentano il comfort di funzionamento e prolungano in modo significativo la durata degli scorrevoli RS-CN e RS-AA. Installa subito, anche su serramenti già montati, l'ammortizzatore, il blocco di invito con ammortizzatore per ribalta ed il carrello con rinforzo regolabile.



Ammortizzatore

- › Ammortizza i movimenti dell'anta
- › Riduce al minimo il rumore e le vibrazioni durante la chiusura dell'anta



Blocco di invito con ammortizzatore ribalta

- › Impedisce l'oscillazione dell'anta quando viene posta in ribalta
- › Garantisce stabilità, poiché la forbice e il carrello si sganciano contemporaneamente
- › L'anta della finestra si posiziona dolcemente in ribalta



Carrello con rinforzo regolabile

- › Regola la corsa dell'anta
- › Permette la regolazione dei carrelli e dell'anta stessa

RS-AA

Completamente automatico

Meccanismi per scorrevoli a ribalta con aggancio automatico

RS-AA è il sistema modulare standard per scorrevoli con ante fino a 160 kg di peso, dove i meccanismi si agganciano autonomamente per disporre l'anta in posizione di ribalta.

Non bloccato

L'aggancio automatico impedisce la chiusura involontaria dell'anta: basta posizionare la maniglia a 90° e nessuno resterà chiuso fuori, magari per un colpo di vento.



BINARIO DI COPERTURA



**PLACCA DI AGGANCIO
(PER RS-AA)**

Consente l'aggancio automatico dell'anta



CARRELLO CON RINFORZO 160 KG

RS-CN

Semplicemente sicuro

Meccanismi per scorrevoli a ribalta con comando normale

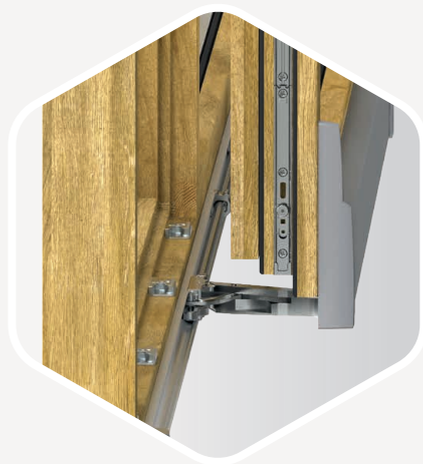
RS-CN è il tuo sistema base. È la soluzione che fa per te se il tuo cliente cerca un classico scorrevole a ribalta. Con apertura e chiusura manuali, ha una classe di resistenza RC2 di serie, un'ampiezza di apertura di 125 millimetri e un carrello che può sollevare fino a 160 chilogrammi.

Fuori i malintenzionati!

La resistenza all'effrazione è uno dei requisiti più importanti per finestre, porte e scorrevoli. Per questo motivo il nottolino a fungo anti-effrazione i.S. ("intelligent safety", o "i. S." in breve) è standard, anche nella versione base. Questo garantisce un notevole aumento della sicurezza, fino alla classe di resistenza RC2.



NOTTOLINO A FUNGO
Come standard



**DISTANZA DI APERTURA:
125 MM**
Consente il montaggio di profili di anta molto spessi



TAPPO DI COPERTURA

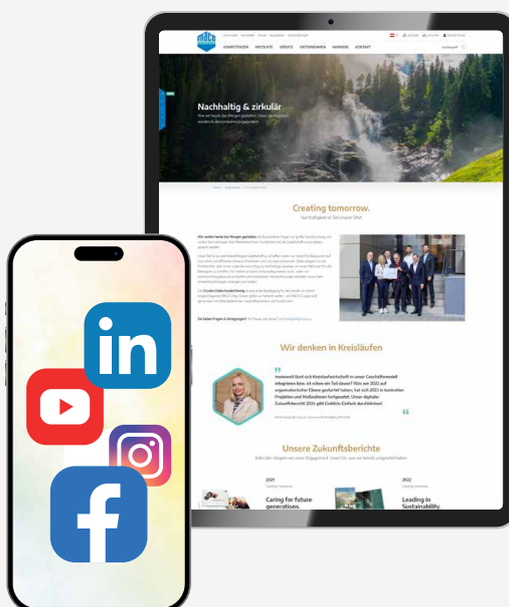


CARRELLO CON RINFORZO 160 KG



Tutto da un unico fornitore

Da noi trovi soluzioni complete per finestre, porte e scorrevoli – per legno, PVC e alluminio. Prova la nostra variegata gamma di sistemi e la completezza dei nostri servizi. Scopri di più su **www.maico.com** o contatta il tuo consulente Maico. Seguici sui social media per conoscere le ultime novità.



maico.eu



Questo documento può essere modificato senza preavviso.
Consulta la versione più aggiornata sul sito
<https://www.maico.eu/assets/759987> o scansiona il codice QR.

Codice: 759987 · Realizzato: 07/2024
Riproduzione vietata. Tutti i diritti riservati.
Informazioni soggette a modifica senza preavviso.