



VALORIZZIAMO
IL SERRAMENTO

La forza nascosta

MULTI POWER – MECCANISMI A SCOMPARSA



LEGNO
PVC
ALLUMINIO

**Completamente
nascosto**

MULTI POWER

LA FORZA INVISIBILE

Se per te l'estetica delle finestre è importante, allora scegli una vera soluzione di design: con MACO Multi Power puoi celare i meccanismi e puoi avere i profili anta e telaio compenari. Tutto questo non va a scapito della funzionalità e della sicurezza: la cerniera angolare, infatti, può gestire pesi considerevoli!



Multi Power

I vantaggi per il serramentista



Portata

Finestre con un design contemporaneo e un ottimo isolamento acustico e termico, grazie ai meccanismi Multi Power che sono infatti "a scomparsa" e supportano vetri dal peso elevato e quindi molto performanti.



Veloce

Il montaggio dei meccanismi Multi Power è semplice ed intuitivo, grazie agli spessori per i supporti cerniere, disponibili per i profili in PVC. Anche l'asta di sostegno si monta in un attimo e non necessita di regolazioni particolari.



Durevole, perché anti corrosione

La nostra superficie Tricoat-Evo assicura durata e resistenza alle intemperie, anche in presenza di legni acidi, come l'Accoya. Ed è indicata, per esempio, negli edifici vicino alla costa, o in quelli industriali o nei bagni.



Semplice

Preforare, montare, avvitare: è così semplice, grazie alle dime. Inoltre, non c'è bisogno del perno di posizionamento né, quindi, di forature aggiuntive!



Combinabile

Con l'asta di sostegno MACO, in combinazione con i meccanismi Multi Power, si possono realizzare ante fino a 150 chili.



Regolabile

I meccanismi Multi Power permettono di regolare l'anta in profondità, in altezza e lateralmente e il particolare dispositivo per la regolazione laterale, collocato sulla forbice, non si allenta nel corso del tempo, assicurando così una maggiore sicurezza.

Grande portata, molto versatile

Meccanismi a scomparsa per molte soluzioni di serramenti: finestre standard, a due o più ante, complanari e anche antieffrazione. Qualunque sia la richiesta del tuo cliente, con MACO Multi Power puoi realizzarla.

**Finestra
a due ante**



Finestra antieffrazione



Finestra monobattente ribalta-anta



Finestra a più battenti



Portafinestra con soglia



Finestra con forbice per aerazione

Argomenti (in)visibili... per i tuoi clienti



Profili complanari



Design contemporaneo



Facile da pulire



Duraturo nel tempo



Minima manutenzione



Meccanismi a scomparsa



Meccanismi in vista

Multi Power a contrasto per alluminio



Meccanismi a scomparsa per finestre in alluminio con cava ferramenta 16 mm? Ma sì! Multi Power a contrasto è facile da montare, dato che non si avvita, ma si inserisce a scatto nel profilo. Può sostenere pesi dell'anta fino a 120 kg e fino a 150 kg per le porte-finestre, a seconda del profilo.



Multi Power a contrasto

Asta di sostegno MACO per maggiori portate

Una portafinestra o portabalcone per far entrare più luce? Bella soluzione e, ovviamente, più pesante di una normale finestra, ma con l'asta di sostegno di MACO puoi arrivare a realizzare ante fino a 150 chili di peso con la soglia, e con i meccanismi a scomparsa! Sul mercato non ci sono soluzioni con portate maggiori. Grazie alla dima, l'asta di sostegno è molto facile da installare, anche in un secondo momento e il montaggio è molto veloce. Inoltre con questa soluzione il peso dell'anta non grava totalmente sulla cerniera angolare, aumentandone così la durata di funzionamento.



Soglia con portafinestra
in PVC





Senza barriere

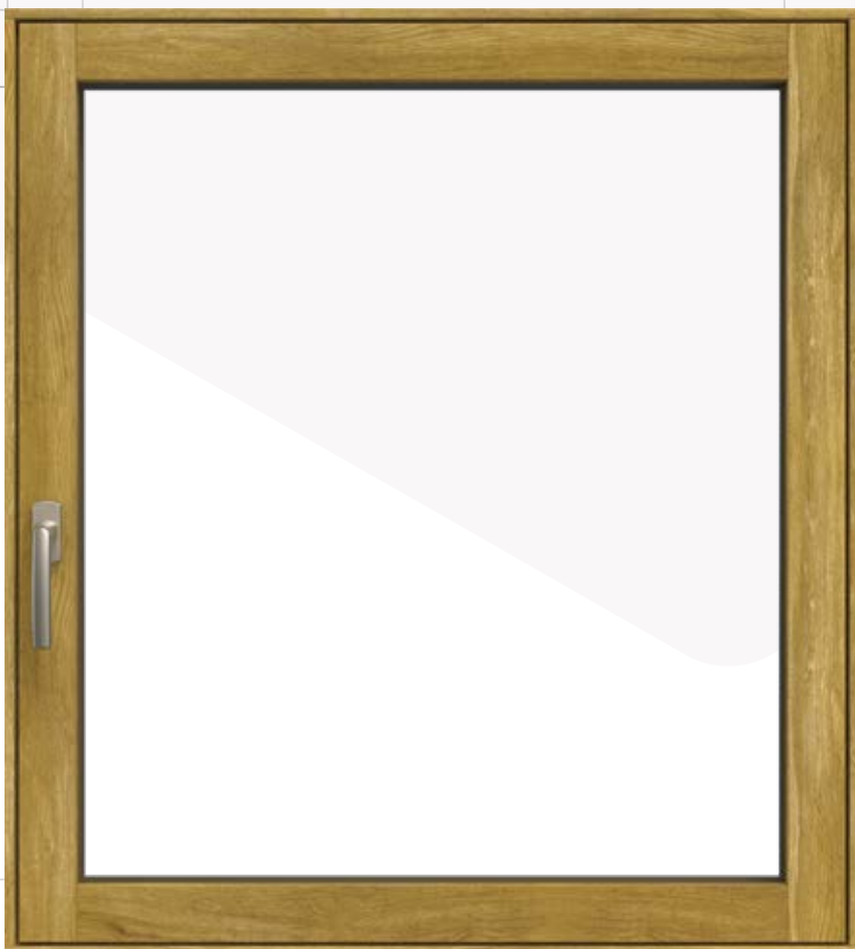
La soluzione con l'asta di sostegno è indicata anche per montaggi su soglia a pavimento.



**Soglia con portafinestra
in legno**

Profili sottili e complanari? Certo!

Cos'altro può fare Multi Power? Ti permette di realizzare serramenti con profili molto sottili: la larghezza di solo un centimetro offre un'estetica completamente nuova, che può essere implementata anche nella classe di sicurezza RC2. La soluzione è adatta a profili in legno complanari, con profondità di battuta di 24 millimetri e profilo telaio di 10 millimetri e necessita solamente di una contropiastra aggiuntiva.



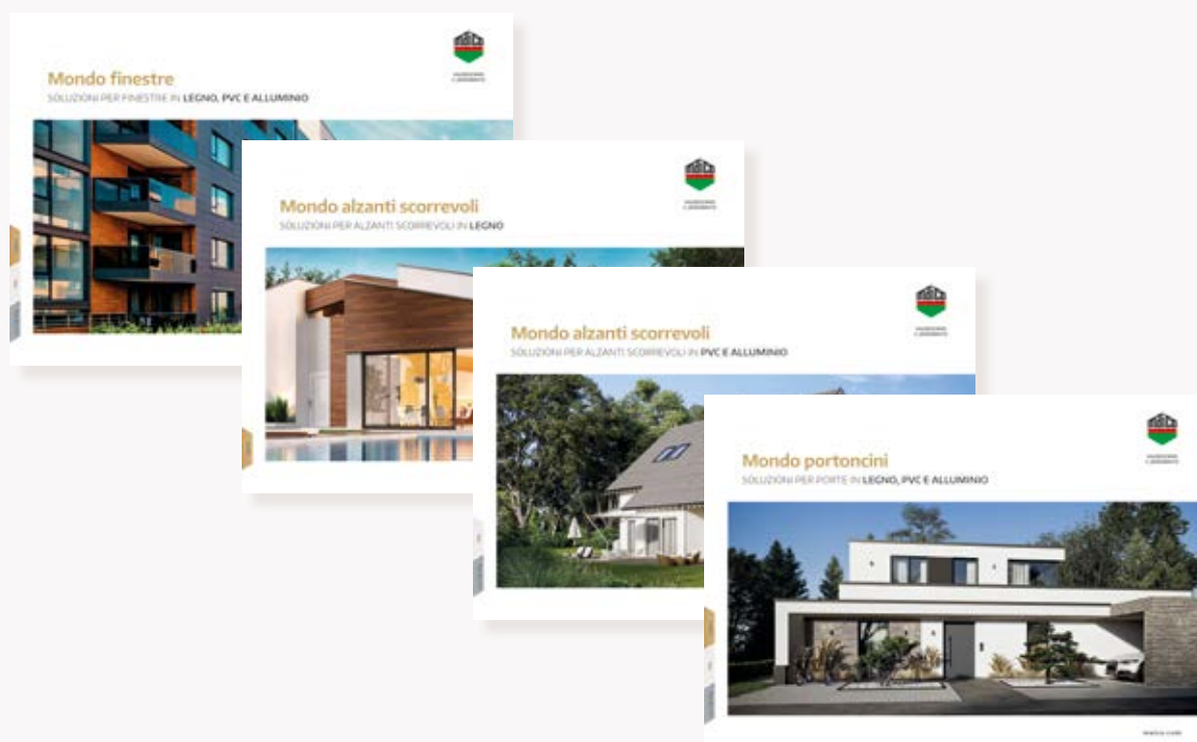


Multi Power Campi di applicazione

- › Per profili in legno, PVC e alluminio con cava 16 mm
- › Per profili a sormonto o complanari, con fuga anta/ telaio a partire da 4 mm
- › Adatto per finestre a uno o due battenti, fino a 130 kg e portefinestre fino a 150 kg, o 180 kg con l'asta di sostegno, ma senza soglia
- › Adatta per aperture ad anta-ribalta, ribalta-anta, a battente e a ribalta, anche con forbice per aerazione
- › Antieffrazione fino alla classe di resistenza RC3
- › LBB da 270 a 1.650 mm, HBB da 360 a 2.800 mm
- › Per scostamento 9 e 13 mm

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.



maico.com