

Traslante Scorrevole

I traslanti scorrevoli garantiscono maggiore sicurezza contro le effrazioni e, grazie alla chiusura ermetica delle ante, offrono prestazioni eccellenti in termini di isolamento termico, isolamento acustico e resistenza agli agenti atmosferici.

Inoltre, consentono di arieggiare l'ambiente senza dover far scorrere l'anta, rendendo il serramento estremamente funzionale.

Come funziona?

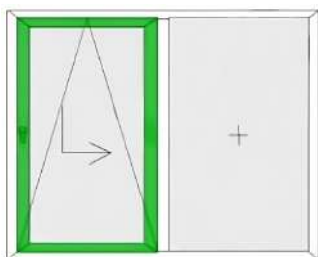
Il sistema scorrevole traslante è costituito da due ante: una fissa e una mobile. Quando l'anta mobile viene chiusa, si sposta verso l'interno, traslando parallelamente all'utilizzatore, e successivamente si allinea sullo stesso piano dell'anta fissa. In questo modo, le due ante risultano perfettamente complanari.

Composizione

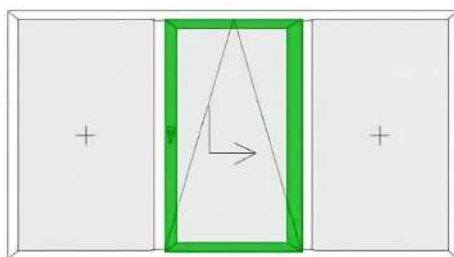
- Contorni dritti per un design attraente
- Triplo vetro da 48 mm e doppio vetro da 36 o 28 mm con distanziatore termico
- Maggiore tenuta con 3 guarnizioni
- Rinforzo con acciaio da 1,5 mm
- Profondità di montaggio 76 mm, con 6 camere di isolamento, spessore delle pareti esterni minimo 3m
- Punti di chiusura antieffrazione di alta qualità fino a RC 2 con microventilazione e meccanismo contro l'azionamento errato



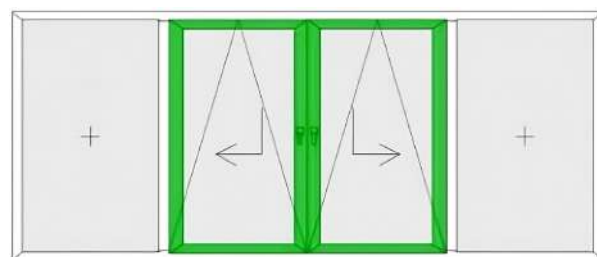
Tipologie di apertura



Schema A



Schema B



Schema C