

SISTEMI SCORREVOLI

Traslante scorrevole Psk

SPAZIO E LUCE

Psk · Le porte traslanti scorrevoli PSK sono un altro comodo sistema per sfruttare al meglio la superficie in prossimità degli accessi esterni, guadagnando uno spazio fruibile e funzionale all'interno dell' abitazione. Permettono di godere appieno della luminosità delle aperture senza rinunciare a un eccellente isolamento termico. Il sistema di ferramenta scorrevole-basculante consente di movimentare anche ante di grandi dimensioni (fino a 4 metri di larghezza dell'intero serramento) con estrema facilita e minimo sforzo.

Psk Atrium · Le traslanti scorrevoli PSK sono disponibili anche nella versione ATRIUM, con soglia ridotta, chiusura assistita e sistema di microventilazione integrato sull'anta mobile, per assicurare una maggiore praticità d'utilizzo e un elevato comfort abitativo. L'anta è attirata in modo automatico all'interno del telaio semplicemente spostando la maniglia.



- >Profilo in Classe A spesso 70mm, rinforzo del telaio a struttura tubolare chiusa, realizzato in acciaio zincato di spessore 1,50 mm (1,5 mm nelle finestre bianche), piegato più volte nell'anta, assicura alle finestre la giusta rigidità e funzionalità
- > Da 24 mm di spessore riempita di gas argon, con coefficiente di trasmittanza termica $\rm U_g$ =1.0 W/m²K, oppure triplo vetro $\rm U_g$ =0,6 Wm²K per Thermic 90
- > Sistema scorrevole-basculante permette di movimentare anche ante di grandi dimensioni (fino a 4 metri di larghezza dell'intero serramento) con estrema facilità e il minimo sforzo
- > EPDM (Monomero di Etilene-Propilene-Diene) con elevata resistenza agli agenti atmosferici quali umidità, il vapore acqueo, raggi UV o cambiamenti di temperatura. Sono disponibili in tre colori (nero, grigio e marrone) in abbinamento ai colori della finestra
- $> U_w = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ con vetro standard, oppure 1,0 (W/m 2 K) con triplo vetro
- > Standard 33 dB
- > Possibilità di scelta tra 3 diversi tipi di profilo fermavetro: Standard (squadrato), ART (arrotondato), Dekor (arrotondato ed ondulato).
- > Vetrocamere con telaio termico in acciaio inox, in grado di limitare l'appannamento dei vetri e di consentire un risparmio energetico che può raggiungere il 10%
- > Disponibile anche in versione Atrium dotata di:
- -tecnologia di scorrimento con chiusura facilitata dell'anta
- -sistema di microventilazione integrato
- -soglia ridotta

