

# PORTE TRASLANTI SCORREVOLI PSK



## LUMINOSITA' E LEGGEREZZA

Le porte traslanti scorrevoli PSK sono la soluzione ideale per sfruttare al meglio la superficie in prossimità degli accessi ai terrazzi e giardini, guadagnando uno spazio fruibile e funzionale. Uniscono al corretto sfruttamento della luminosità delle aperture, eccellenti valori di isolamento termico.

Il sistema di ferramenta 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. Disponibile anche in versione Atrium.

## DETTAGLI TECNICI

### Profilo

- Profilo in Classe A spesso 70mm, rinforzo del telaio a struttura tubolare chiusa, realizzato in acciaio zincato di spessore 1,75 mm (1,5 mm nelle finestre bianche), piegato più volte nell'anta, assicura alle finestre la giusta rigidità e funzionalità

### Vetrocamera

- Da 24 mm di spessore riempita di gas argon, con coefficiente di trasmittanza termica  $U_g=1.0$  W/m<sup>2</sup>K, oppure triplo vetro  $U_g = 0,6$  Wm<sup>2</sup>K per Thermic 90

### Ferramenta

- 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

### Guarnizioni

- 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

### Isolamento Termico

- $U_w = 1,3$  W/m<sup>2</sup>K con vetro standard, oppure 1,0 (W/m<sup>2</sup>K) con triplo vetro

### Isolamento Acustico

- Standard 33 dB

### A richiesta

- 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