

# PE\_560AZ

Soluzioni alzanti scorrevoli  
o scorrevoli in linea

PE\_560AZ è un sistema a isolamento termico estremamente flessibile e robusto per porte alzanti scorrevoli o scorrevoli in linea, utilizzando gli stessi profili per entrambe le soluzioni.

Il sistema permette di realizzare serramenti ad elevate prestazioni termiche, robusti e ideali per grandi aperture.

La linea di prodotto si distingue per il suo design delicato e moderno, in particolare grazie alla possibilità di un nodo centrale realizzabile anche con profili ridotti e alla disponibilità di una soglia bassa sia per porte alzanti scorrevoli che scorrevoli in linea.

## Sistema Scorrevole Taglio Termico



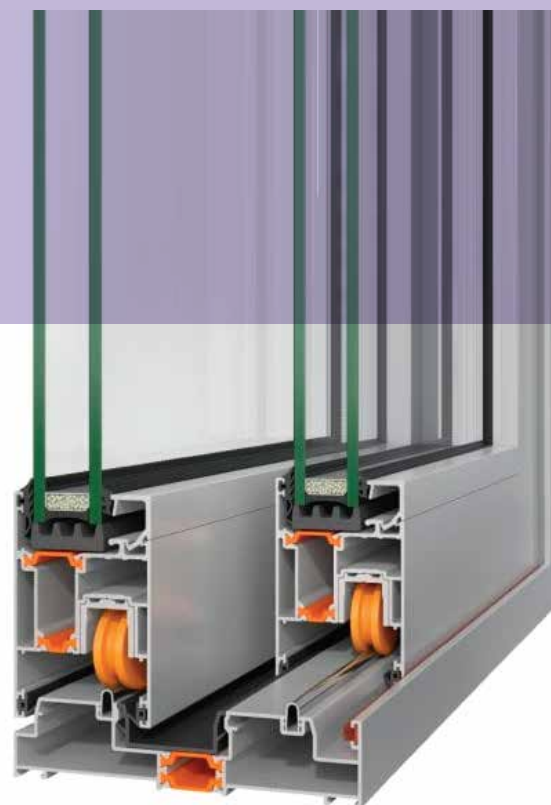
## Vantaggi del sistema

- ✓ Elevato risparmio energetico grazie alle ottime prestazioni termiche
- ✓ Facilità di utilizzo e alta funzionalità
- ✓ Design moderno
- ✓ Alto livello di isolamento acustico
- ✓ Ampia varietà di tipologie e soluzioni

PERFORMANCE

# PE\_560AZ

Soluzioni alzanti scorrevoli  
o scorrevoli in linea



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore telaio 2 vie	<b>136 mm</b>
Spessore anta	<b>56 mm</b>
Larghezza alluminio in vista	<b>109/136 mm</b>
Portata dell'anta	<b>90, 200, 300 kg per alzante/180 kg per scorrevole</b>
Spessore del vetro	<b>da 22 a 43 mm</b>

## PRESTAZIONI

Tenuta all'acqua **E1200**

Permeabilità all'aria **Classe 4**

Resistenza al vento **Classe C4/B4**

## ISOLAMENTO TERMICO

**$U_w = 1,45 \text{ W/m}^2\text{K}$**

*PF1+F dimensione di 3,30 x 2,50;  $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ ;  $\psi = 0,035 \text{ W/mK}$*



PERFORMANCE

**OPERA** **Alumil**  
SUPREME PARTNER