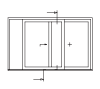
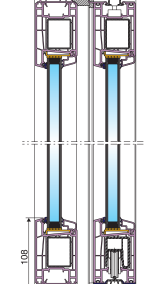


## PremiDoor

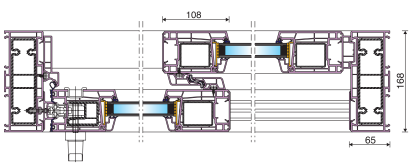
## porta scorrevole alzante

sezione verticale \_





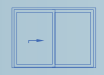
## sezione orizzontale

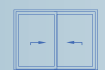


2870 - 2420R - 24350

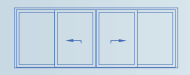
. . .

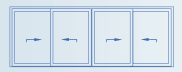
tipologie











2870 - 2420R - 2435V

## informazioni tecniche

- Porta scorrevole in linea con meccanismo alzante dell'anta per lo scorrimento, utilizzabile principalmente su porte di ampia superficie vetrata.
- Soglia separata termicamente, profondità d'installazione 168 mm "ottima curva isotermica".
- ► Ante scorrevoli con quattro camere e profondità costruttiva di 70 mm. Possono sostenere vetri fino a 39 mm di spessore.

- Classi di tenuta:
  - permeabilità all'aria: classe 4 (secondo EN 12207)
  - tenuta all'acqua: classe 9A (secondo EN 12208)
  - tests antieffrazione secondo DIN V ENV 1627: classe WK2.
- ► Valore Uf = 1,9 W/(m²K).
- ► Peso massimo dell'anta scorrevole 300 Kg.
- Carrelli a quattro ruote di scorrimento realizzate in fibra speciale dura con cuscinetti ad aghi.
- Su richiesta possono essere inserite serrature con doppia maniglia.
- Anche porte di grandi superfici si aprono e chiudono con straordinaria facilità per mezzo della maniglia di manovra.
- ► Guarnizioni di tenuta in EPDM.