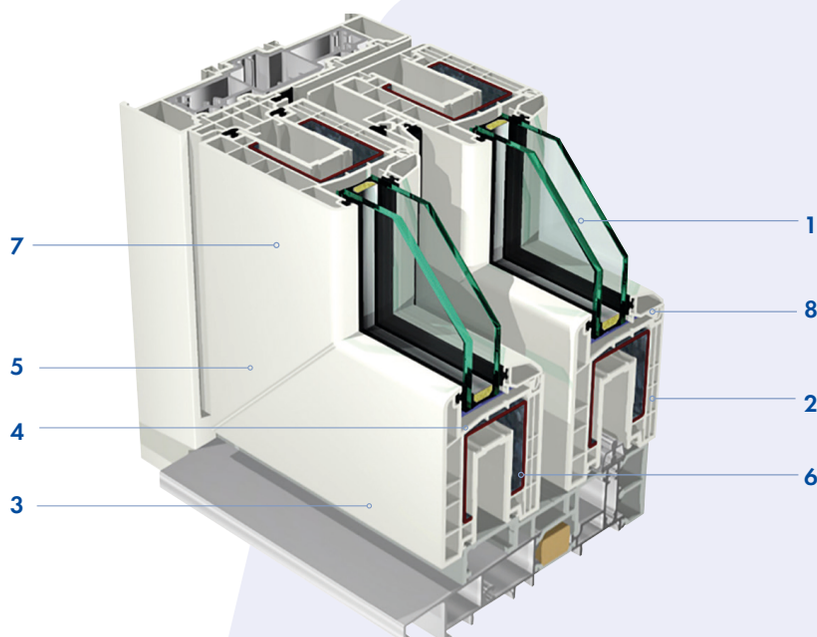


PVSlide

Tutto lo spazio e la luce che vuoi

Un tocco decisamente moderno e una praticità perfetta! I serramenti scorrevoli della serie PV-Slide sono la soluzione ideale per ville, attici, verande ed altri spazi di grandi dimensioni. Realizzati con profili e ferramenta di alta qualità che garantiscono un funzionamento perfetto anche dopo anni di uso intensivo, si contraddistinguono per la linea moderna e lussuosa



Tipologie

Scorrevole alzante,
scorrevole in linea

Colori

34 colori disponibili.

- 1 Sede del vetro capace di accogliere vetri camera di spessore da 24 a 40 mm.
- 2 Sistema multicamera, idoneo ad incrementare la capacità isolante del PVC
- 3 Finitura Bianco in massa (cod. P00). Per il sistema PVSlide sono disponibili 34 colori, dai classici effetto legno ai più moderni.
- 4 Guarnizioni elastometriche coestruse (EPDM) per la massima protezione dal vento, pioggia e rumori
- 5 Design moderno con anta stile AVANT (dritta)
- 6 Rinforzi in acciaio opportunamente sagomati in relazione al profilo e fissati con apposite viti per aumentare la stabilità strutturale della finestra
- 7 Due tipologie di fermavetro disponibili, arrotondato (stile classico) o sagomato (stile moderno)

Scorrevole alzante

Ferramenta e vetri

Punti di chiusura	2 sull'anta scorrevole
Colore ferramenta	Argento
Spessore vetro	24 - 28 - 36 - 40 mm.
Canalina vetro in alluminio	Mimetica scura

Prestazioni massime

Trasmissione termica profilo (Wm2K)	2,0 (Uf)
Trasmissione termica finestra (Wm2K)	fino a 1,06 (Uw)
Isolamento acustico vetro (Decibel)	fino a 47 dB
Permeabilità all'aria	Classe 4
Carico del vento	Classe C1
Tenuta alla pioggia battente	Classe 7A
Resistenza al fuoco	Classe E
Classe zona climatica	Classe S
Certificazione VOC	A+



FINESTRA ITALIA
Scarperia e San Piero (FI), Località Taiuti, 5
info@finestraitalia.it



**Finestre per le persone
non per le case®**

Scorrevole in linea uso finestra

Ferramenta e vetri

Punti di chiusura	4 per ogni anta
Colore ferramenta	Argento
Spessore vetro	24 mm.
Canalina vetro in alluminio	Mimetica scura

Prestazioni massime

Trasmissione termica profilo (Wm2K)	2,23 (Uf)
Trasmissione termica finestra (Wm2K)	fino a 1,58 (Uw)
Isolamento acustico vetro (Decibel)	fino a 41 dB
Permeabilità all'aria	Classe 2
Carico del vento	Classe C2/B2
Tenuta alla pioggia battente	Classe 3A
Resistenza al fuoco	Classe E
Classe zona climatica	Classe S
Certificazione VOC	A+

Scorrevole in linea uso portafinestra

Ferramenta e vetri

Punti di chiusura	4 per ogni anta
Colore ferramenta	Argento
Spessore vetro	24 mm.
Canalina vetro in alluminio	Mimetica scura

Prestazioni massime

Trasmissione termica profilo (Wm2K)	2,23 (Uf)
Trasmissione termica finestra (Wm2K)	fino a 1,67 (Uw)
Isolamento acustico vetro (Decibel)	fino a 41 dB
Permeabilità all'aria	Classe 3
Carico del vento	Classe B1
Tenuta alla pioggia battente	Classe 4A
Resistenza al fuoco	Classe E
Classe zona climatica	Classe S
Certificazione VOC	A+

Scorrevole parallelo

Ferramenta e vetri*

Punti di chiusura	Ogni 70 cm circa
Colore ferramenta	Argento
Spessore vetro	24 - 28 - 36 - 40 mm.
Canalina vetro in alluminio	Mimetica scura

Prestazioni massime

Trasmissione termica profilo (Wm2K)	1,2 (Uf)
Trasmissione termica finestra (Wm2K)	fino a 0,9 (Uw)
Isolamento acustico vetro (Decibel)	fino a 47 dB
Permeabilità all'aria	Classe 4
Carico del vento	Classe C2/B3
Tenuta alla pioggia battente	Classe 9A
Resistenza al fuoco	Classe E
Classe zona climatica	Classe S
Certificazione VOC	A+

Finiture



Maniglione a vaschetta in alluminio, modello Paris con vaschetta. Colori: argento, oro, bronzo, bianco.



Maniglia per scorrevole parallelo. Colori: argento, oro, titanio, bronzo.

Maniglia per scorrevole in linea. Colori: bianco, oro, marrone, argento.

