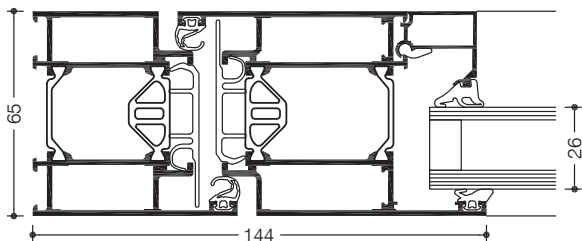


» WICSTYLE 65 evo Porta a battente

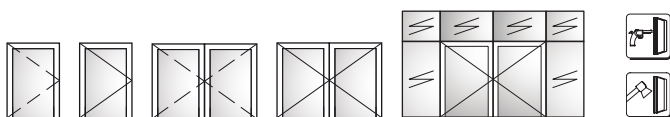
WICSTYLE 65 evo, con il design complanare dell'anta da 65 mm di profondità ed un'ampia gamma di applicazioni, è perfettamente qualificata per le più elevate richieste di aspetto estetico, tecnologia e prestazioni. Con un buon rapporto qualità / prezzo, essa costituisce una soluzione economica per una porta in alluminio adatta a qualsiasi necessità.



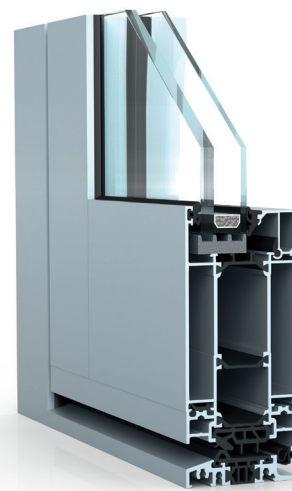
Risultati dei test / CE product pass conforme a UNI EN 14351-1:2006+A1:2010

Permeabilità all'aria:	fino a Classe 4
Tenuta all'acqua:	fino a 7A
Resistenza al carico di vento:	Classe C3
Isolamento acustico:	R_w (C; C_w) fino a 43 (-2; -5) dB
Forze di apertura:	Classe 2
Capacità di carico dei dispositivi di sicurezza:	conforme
Resistenza meccanica:	Classe 3
Cicli di apertura / chiusura:	fino a Classe 7 (500 000 cicli)
Prova d'urto:	Classe 1
Comportamento fra climi differenti:	fino a Classe 2(e) 2(d)
Resistenza all'effrazione:	RC1N, RC2N, RC2, RC3
Resistenza al proiettile:	fino a Classe FB4
Assicurazione di qualità:	Certificata secondo ISO 9001:2008
Gestione ambientale:	Certificata secondo ISO 14001

Per le specifiche applicazioni vedere il Passport ift.



Integrazione in finestre e facciate



Caratteristiche tecniche:

Tecnologia:

- Sistema a camera multipla ad elevato isolamento termico con design simmetrico e qualità dell'assemblaggio garantita
- Porte a battente ad una o due ante
- Apertura interna ed esterna
- Spessore dei tamponamenti da 3 mm a 50 mm
- Vari profili soglia con o senza taglio termico e ribassati
- Sopraluce apribile, specchiature laterali fisse o apribili in combinazione con la serie finestre WICLINE evo

Isolamento termico:

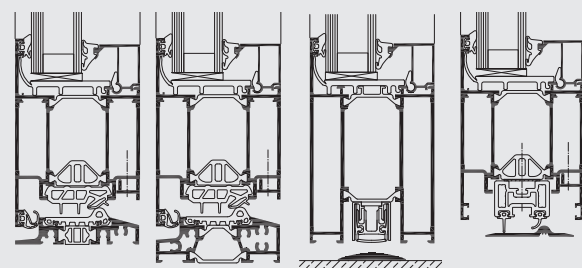
- Valori U_f da 1,8 a 2,1 W/(m²K)
- Valori U_d fino a 1,3 W/(m²K)

Ferramenta:

- Cerniere a fissaggio interno
- Cerniere ad avvitamento frontale
- Dimensioni dell'anta (l x h): fino a 1400 mm x 2520 mm
- Peso dell'anta fino a 200 kg; per porte antiproiettile fino a 400 kg con cerniere addizionali

Opzioni aggiuntive:

- Apertura a doppia azione
- Telaio per integrazione in facciata montanti e trasversi
- Resistenza all'effrazione con classe da RC1 ad RC3
- Resistenza ai proiettili in classe FB4
- Tamponamenti sovrapposti da un lato o su entrambi



Varianti soglia WICSTYLE