



Certificações



Marcação CE
conforme a norma UNI EN 14351-1

Desempenho

U_w
4,4

Isolamento térmico
 $U_w = 4,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ ($U_g = 3,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
dimensões de referência 1990 x
1190 mm) conforme a norma UNI
EN 10077-1

3

Permeabilidade ao ar
Classe 3 conforme a norma
UNI EN 12207

5A

Estanquidade à água
Classe 5A conforme a norma
UNI EN 12208

B5

Resistência à carga do vento
Classe B5 in conforme a norma
UNI EN 12211

Opções



Pintura com
cores RAL



Veneziana
retrátil de
PVC ou alumínio



Comando de enrolar
manual, por guincho
ou motorizado



Rede mosquiteira



Cortina de
obscuramento e
sombreamento

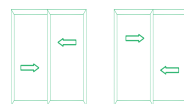


solução integrada
painel - janela



Grade de proteção

Sistema de fabricação de janelas com duas folhas de correr



Especificações técnicas

- Perfis extrudidos de alumínio
- Profundidade de montagem do caixilho 88 mm
- Profundidade de montagem da folha 18,5 mm
- Escovas de vedação de polipropileno
- Espessura dos vidros de até 14 mm
- Sistema de travamento com maçaneta embutida ou acoplada
- Aplicável em qualquer espessura de painel através de sistemas de contra-caixilho adaptáveis