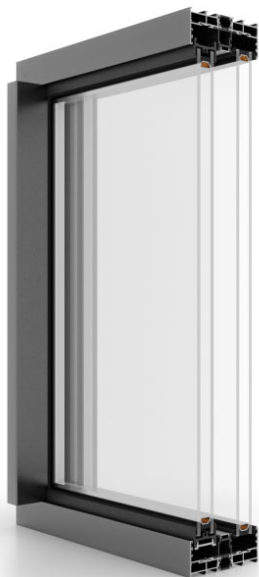


COR Vision



- ✓ głębokość zabudowy: 116 mm
- ✓ szklenie pakietami od 26 do 30 mm / optymalnie (6esg/16ar/6esg – 28 mm) 28 mm
- ✓ głębokość skrzydła: 37 mm
- ✓ maksymalne wymiary okna - H do 3000 mm, L do 2500 mm
- ✓ maksymalny ciężar skrzydła: 320 kg / optymalnie 200 kg
- ✓ szerokość przekładki termicznej 16-24 mm
- ✓ lakierujemy w pełnej palecie RAL K7 oraz na życzenie pod dany kod proszku

1,4

Uw dla $U_g=0,6$
(Aluminiowa Ramka)

2

Tory

Aluminiowy system przesuwny charakteryzujący się nowoczesną estetyką i wyjątkowymi parametrami cieplnymi. Elegancki design systemu opiera się głównie na zastosowaniu bardzo cienkich profili, które stanowią zaledwie 9–14% całej konstrukcji.

$U_w = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ przy zastosowaniu pakietu 6esg/16sww/6t esg – $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, wypełnionego argonem, z ramką aluminiową.

*Współczynnik wyliczony dla drzwi o wymiarach 3200 x 2500 mm.

DRZWI PRZESUWNE

ALUMINIUM

OKNA

DRZWI

