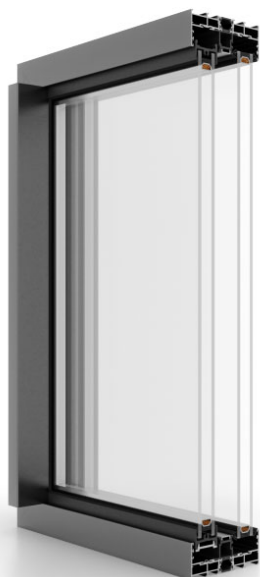


# Cor Vision



- ✓ profondità d'installazione: 116 mm
- ✓ pacchetti di vetri da 26 a 30 mm / in modo ottimale (6esg/16ar/6esg - 28 mm) 28 mm
- ✓ profondità dell'anta: 37 mm
- ✓ dimensioni massime della finestra: H fino a 3000 mm, L fino a 2500 mm
- ✓ peso massimo dell'anta: 320 kg / in modo ottimale 200 kg
- ✓ larghezza del taglio termico 16-24 mm
- ✓ verniciamo con l'intera gamma Ral K7 e su richiesta con un determinato codice di polvere

## 1,4

Uw per Ug=0,6 (Canalina in Alluminio)

## 2

Binari

Un sistema di porte scorrevoli in alluminio caratterizzato da un'estetica moderna e da prestazioni termiche eccezionali. Il design elegante del sistema si basa principalmente sull'uso di profili molto sottili, che rappresentano solo il 9-14% dell'intera struttura. È possibile scegliere qualsiasi colore della gamma RAL, uno dei colori decorativi selezionati che imitano il legno o l'anodizzazione – opaca, leggermente e fortemente spazzolata e lucidata.

Uw = 1,4 W/(m²K)\* quando si utilizza il pacchetto 6esg/16sws/6t esg – Ug = 1,1 W/(m²K), riempito di argon, con canalina in alluminio.

\*Coefficiente calcolato per una porta di misure 3200 x 2500 mm.

PORTE SCORREVOLI

ALLUMINIO

FINESTRE

PORTE

COR VISION

