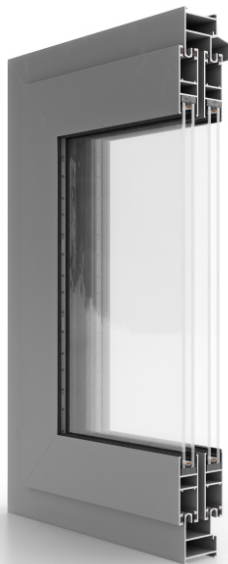


2000 CORREDERA



- ✓ inbouwdiepte 45–80 mm
- ✓ beglazing tot 17 mm
- ✓ maximale afmetingen vleugel
H 2600 mm/L 1600 mm
- ✓ maximaal vleugelgewicht 100 kg
- ✓ optionele afvoer
- ✓ tweekleurige optie beschikbaar
- ✓ schilderen in elke RAL-kleur, glad of met structuur

1–3

Sporen

Het aluminium schuifstelsel CORREDERA 2000 is ontworpen voor gebruik binnenshuis en maakt het mogelijk om zeer grote structuren te maken met maximaal zes vleugels. Voor dergelijke projecten worden speciale versterkingen gebruikt om voldoende statische prestaties te garanderen. Tot de beschikbare configuraties behoort ook GALANDAGE, waarbij maximaal twee beweegbare vleugels in de muur verborgen kunnen worden.

Als je het schuifstelsel CORREDERA 2000 kiest, kun je rekenen op een grote lichtinval in het interieur, dankzij de uitstekende verhouding tussen slanke profielen en beglazing. Dit wordt onderstreept door het opvallende ontwerp van de oplossing, want de bouwer heeft de keuze uit rechte of afgeronde vleugels. Ze kunnen worden geschilderd in RAL-kleuren, een gladde, gestructureerde, geanodiseerde afwerking hebben of worden gelakt om hout te imiteren.