

TECHNISCHE GEGEVENS

Clipper
PROFILS pour CLOISONS

ELANCE-SERIE

Deur met aluminium frame
in kozijn, volledige hoogte
voor ELANCE-scheidingswand
met dubbel glas

1/1

01/09/16



Merk CLIPPER, ELANCE-serie

- Deuren met aluminium frame, dikte 57 mm, met opdekspanning van 3 randen 17x12 mm voor tweezijdig vlakke afwerking.

Kleur van aluminium frame en kozijn naar keuze in de drie standaardkleuren van CLIPPER:

- Wit 910 (RAL 9010).
- Grafiet.
- Naturel geanodiseerd.

Of op bestelling naar keuze uit de RAL-kleurenwaaier.

- Dubbelglaspanelen van 6 mm dik gehard glas of gelaagd glas 33/2 overeenkomstig de gekozen toebehoren.

-Toebehoren naar keuze:

- Standaard toebehoren bestaande uit gebogen rvs klink, Europese cilinder 35 x 50 en I-sleutel.

of

- Verticale rvs deurgreep, inclusief cilinderslot en rolslot op de deur.

lengte 1200 mm, diameter 25 mm
vloersluitplaat, ref CLIPPER 6-040 en



Bevestiging van de deur op het kozijn naar keuze:

- Set met drie aluminium stiftscharnieren 1-423 in de kleur van de deur met verankeringsplaat.



- Set met tweeassig draaipunt 4-880 in rvs-kleur met verankeringsplaat.



-Optioneel sluitingssysteem:

- Geïntegreerde deurdranger met instelbare eindsnelheid en deurblokkering in geopende positie, ref CLIPPER 6-930 voor linksdraaiende deur of 6-935 voor rechtsdraaiende deur.



-Intrekbare geluiddempende onderplint als optie:

- Intrekbare geluiddempende onderplint ref CLIPPER 6-010-830 voor deur met een lengte van 830 mm of 6-010-930 voor deur met een lengte van 930 mm.



Breedte van deuren met één vleugel naar keuze:

- Standaard breedte 830 mm
- Standaard breedte 930 mm
- Maatwerk breedte tot 1030 mm

Breedte van deuren met twee vleugels naar keuze:

- Standaard breedte 2x 830 mm
- Standaard breedte 2 x 930 mm
- Maatwerk breedte tot 2 x 1030 mm

Maatwerk deurhoogte tot 3000 mm.



- Geluiddempende eigenschappen:

Al onze geluidstests kunnen worden gedownload op de website

www.clipper.fr/nl

- **R_w (C; C_{tr}) = 33 (-1 ; -1) dB** bij dubbel gelaagd glas 33/2 in de deur en dubbel gelaagd glas in de scheidingswand.
Rapport nr. BEB2.G.6051-6