

FRIGRO

PORTISO



INDUSTRIËLE DRAAIDEUREN

Geschikt voor koelcellen (0°C), vriescellen (-20°C) en tunnels (-40°C)

Een draaideur met grotere afmetingen voor doorgang van personen of heftrucks. Deze deur kan eventueel ook gebruikt worden op plaatsen waar een schuifdeur vanwege plaatsgebrek niet gemonteerd kan worden.

Deurblad



- Samengesteld uit horizontaal gemonteerde panelen met kunststof sloten die zorgen voor een éénvoudige demontage en snelle vervanging.
- Deurblad gevat in een omrandingsprofiel in geëxtrudeerde en geanodiseerde aluminium van 3 mm met afgeronde hoeken. Dit zorgt voor een zeer stevig en stabiel geheel.
- Staalplaat in- en uitwendig van 0,5 mm dikte, voorgelakt met een polyesterlak van 25 µm.
- Standaardkleur RAL9010, voorzien van een polyethyleen beschermfolie.
- Deurbladdikte: 85 mm (koeldraaideuren) - 120 mm (vriesdraaideuren) - 150 mm (toepassing in tunnels).
- Thermische onderbreking door een PVC scheidingsprofiel.
- Rubberen dichtingsband op 3 zijden gemonteerd in een PVC-profiel om de luchtdichtheid te garanderen.
- Sleeprubber bevestigd aan de onderzijde van het deurblad dmv. een PVC profiel.
- Voorzien van ingeschuimde verstevigingen in een 8 mm dikke aluminiumplaat voor de bevestiging van het beslag.

Deurkozijn

- Gemaakt van geëxtrudeerde aluminiumprofielen.
- Uitwendig L-vormig kozijn met een dubbele thermische onderbreking in een polyamide profiel. Profiel in PVC voor het afdekken van de deurweerstand bij negatieve deuren.
- Standaardafwerking in witgelakt RAL 9010.
- Zelfregelende deurweerstand 220 V met contactdoos (voor negatieve temperaturen).
- Tegenkozijn op kozijn en op wand te bevestigen met schroeven. Aluminium profielen verbergen de schroeven en zorgen voor een mooie onzichtbare afwerking van de bevestigingsschroeven.
- Pasprofielen ter beschikking voor een gepaste wanddikte.
- Mooie en duurzame afwerking.



Beslag



- Deuren voorzien van een sluiting type Fermod G76 voor standaardafmetingen en een sluiting Fermod 1216 voor grotere afmetingen.
- Epoxy grijze 3-punt sluiting.
- Binnenzijde van de deur voorzien van een noodontgrendeling.
- Opdraaiende scharnieren in grijze polyamide met RVS bevestigingsschroeven.

Opties en afwerkingsmogelijkheden

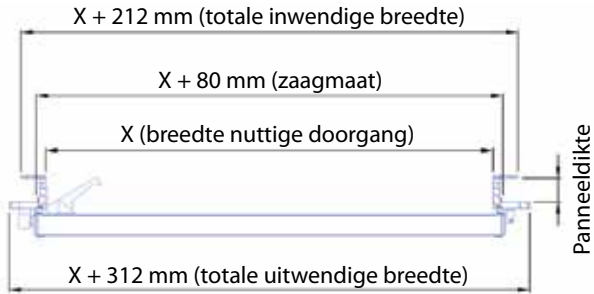
- Gelakt kader met doorgang voor rail (max. 300 x 600 mm).
- Deurkozijn in geanodiseerd aluminium.
- Andere deurblad afwerkingen: A-304 Stainless Steel, witte PVC 200 microns, PET (Foodsafe).
- Deurvenster (340 x 600 mm) met dubbel glas, ingesloten in een aluminium profiel.
- Deurbescherming onderaan in INOX (850 mm hoogte).

Beschikbare kleuren voor deurbladen

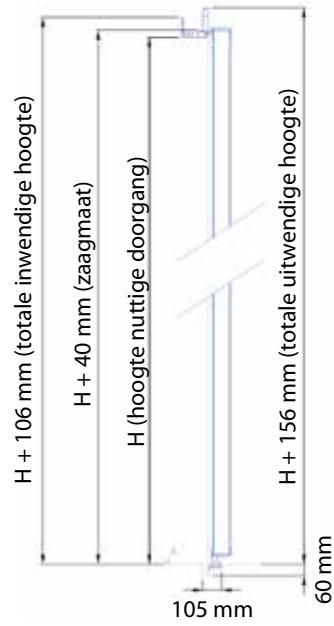


Technische specificaties en montageplannen

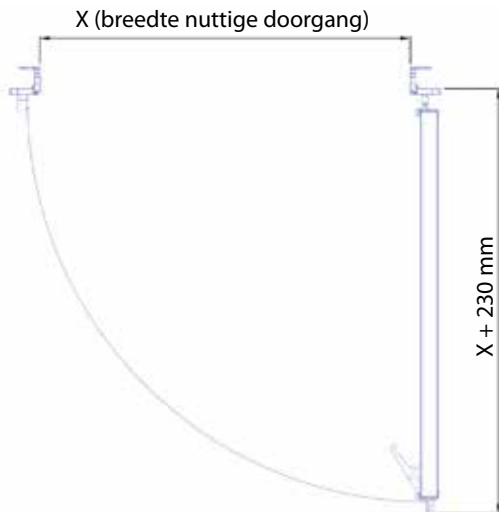
Horizontale doorsnede



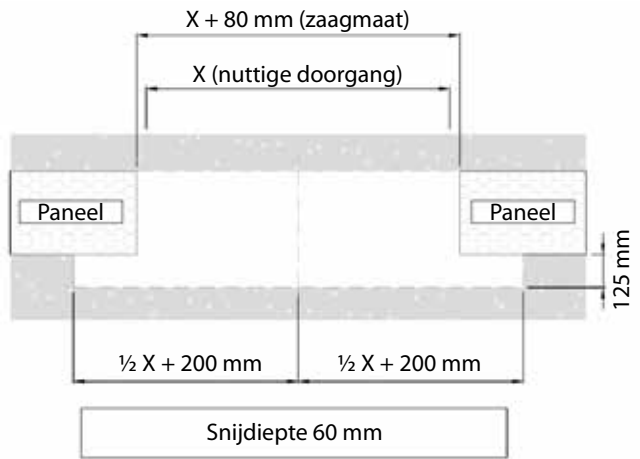
Verticale doorsnede



Andere plannen



Afmetingen zaagmaat



Coëfficiënt thermische geleiding

- Deurblad van 85 mm: 0,33 W/m².K
- Deurblad van 120 mm: 0,22 W/m².K
- Deurblad van 150 mm: 0,18 W/m².K



Ontdek ons volledige gamma deuren



Commerciële draaideuren



Commerciële schuifdeuren



Industriële schuifdeuren



Bedrijfsdeuren



Geïsoleerde pendeldeuren



Geïsoleerde polypropyleen pendeldeuren



Polyethyleen pendeldeuren



Speedroller

Raadpleeg uw nettoprijzen en onze voorraad op:
www.isocomponents.be



The shop all your coldroom needs

Drieslaan 10
 B-8560 Moorsele
 Tel.: +32 (0)56 41 95 93
 Fax: +32 (0)56 40 31 55
info@frigro.be