



Voor grotere oppervlakten!

GLASDEUREN MET INBOUWKADER VOOR KOELCELLEN (MP-KOELEN) & GLASDEUREN MET INBOUWKADER VOOR VRIESCELLEN (MN-VRIEZEN)

Algemene kenmerken van de standaarduitrusting:

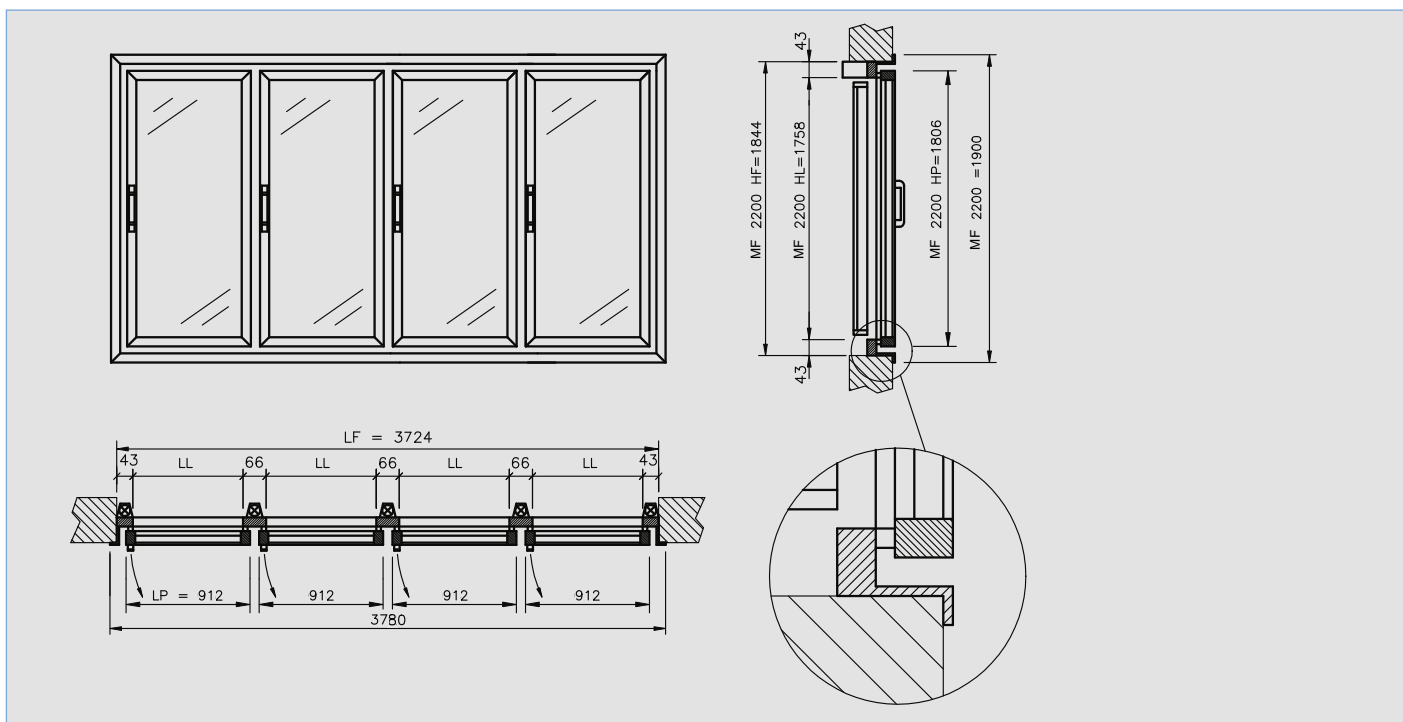
- Aluminium profiel (zilver geanodiseerd)
- Deuren met driedubbel glas
- Verwarmd frame en deurprofiel
- Deurhoogte: 1806 mm
- Deurbreedte: 912 mm
- Fluorescente lampen (58 W) in plexikap (optioneel: LED verlichting type Philips RDL500)
- Standaard elektronische ballasten 230 V/50 HZ
- Voor grotere oppervlakten

Toepassingen: koelcellen of vriescellen, tankshops, selfservice winkels, grootwarenhuizen, cash & carry's, horeca groothandels, enz.

BIJHORENDE PULTRUSIE L-PROFIELEN VOOR MONTAGE OP SANDWICHPANELEN ZIE PAGINA 7

Technisch	Afmetingen (mm)		Elektrisch		POSITIEF (MP)		NEGATIEF (MN)		
	Aantal deuren	B x H frame	Nuttige deuropening	Aantal lampen	Verlichting T8	CODE	Deur- en frame-verwarming	CODE	Deur-, frame en glas verwarming
CIS10 Breedte = 912 mm - Hoogte = 1806 mm - Type MEGA-FRAME 2200									
1	948 x 1844	862 x 1758	2	110 W	CIS10-MP1	123 W	CIS10-MN1	279 W	
2	1876 x 1844	862 x 1758	3	165 W	CIS10-MP2	211 W	CIS10-MN2	523 W	
3	2800 x 1844	862 x 1758	4	220 W	CIS10-MP3	315 W	CIS10-MN3	783 W	
4	3724 x 1844	862 x 1758	5	275 W	CIS10-MP4	408 W	CIS10-MN4	1032 W	

MEGA-FRAME 2200



Nota: voorbeelden van glasdeuren met 4 deuren

LF = Breedte frame
LP = Breedte deur
LL = Nuttige opening