

ARCTIC CELL

hladilniška vrata

Projektiramo in proizvajamo hladilniška vrata prilagojena zahtevam uporabnika za profesionalno uporabo.

MB Frigo hladilniška vrata so testirana za intenzivno profesionalno uporabo. Izjemno kakovost omogoča vsakodnevna kontrola po KTP certifikatu (HRN EN 13241-1:2011)

Prepusnost zraka	Odpornost na prodiranje vode	Odpornost na vetrne obremenitve
TESTNA METODA	TESTNA METODA	TESTNA METODA
EN 12427:2000	EN 12489:2000	EN 12444:2000



Hladilniška vrata so izdelana kot ena celota brez toplotnih mostov.



Uporaba materialov varnih za živilske proizvode.



Ekološko sprejemljiv proizvod.



Skladno z ISO normami.



V skladu z EU normami.



Visok nivo predpriprave za montažo.



Hitra in enostavna montaža brez električnih orodij.



Priporočeno s strani specialistov za hladilniško opremo.



Visok standard pakiranja za zaščito in varen transport blaga.



Inovativne rešitve in posebne zahteve.



Natančna kontrola proizvodnje in pregled končnih proizvodov.



Izdelava po meri in zahtevah kupcev.



HLADILNIŠKA VRTLJIVA VRATA

- enostavna za inštalacijo in uporabo
- eleganten dizajn in izvrstna kompatibilnost
- posebno zasnovano tesnilo z integriranim grelcem
- posebej zasnovan za vzdržljivost in dolgo življensko dobo

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE STANDARDNIH VRAT

Temperaturno področje delovanja (+/-)	od -24°C to +60°C
Debelina panelov za področje delovanja (+)	IZO 60 mm
Debelina panelov za področje delovanja (-)	IZO 100 mm

DIMENZIJE STANDARDNIH VRAT

Tip vrat	VGRADBENA VRATA	
	ENOKRILNA	DVOKRILNA
Maksimalne dimenzije svetle odprtine	širina 1500 mm x visina 2500 mm	širina 2400 mm x visina 3000 mm
HLADILNIŠKA VRATA izdelava po meri	Možnost izdelave vrat nestandardnih dimenzij s korakom 100 mm	



ENOKRILNA VRATA



DVOKRILNA VRATA

TEČAJI

- vrata so opremljena s tečaji iz kvalitetnega kompozitnega materiala
- tečaje je mogoče regulirati v vseh treh oseh
- omogoča precizno centriranje vrat

KLJUČAVNICA

- vrata so opremljena s ključavnico iz visokokakovostnega kompozitnega materiala in zaklepni cilindrom po normi EN 179.
- ION premaz

VARNOST

- vrata so opremljena z „ANTIPANIC“ fluorescenčno označenim varnostnim mehanizmom za odpiranje znotraj. (BS EN179:2008)

POSEBNA ZAŠČITA ZA TEMPERATURO

- posebno zasnovano gumijasto tesnilo z integriranim grelcem

TIP:

- Odprtina za tir
- 4 vrste pragov
- PVC vstavki
- Dvokrilna vrtljiva vrata

UPORABA:

- hladilne komore
- skladiščni prostori

