

# Snabbnedkylningstunnel

## Metos MBC401SB-RT

Kapacitet 2 x GN 1/1 ugnvagnar. Nedkylningsprocessen

- två dörrar, genomgångsmodell
- utan golv
- innerdjup 1920 mm
- dörröppningsbredd 680 mm
- dörrhöjd 1820 mm
- panelkonstruktion, exteriör av rostfritt stål
- isolering av polyuretanskum med hög densitet, tjocklek 80 mm
- koppar-aluminiumförångare med katafores-antikorrosion behandling
- förångare med hög ventilation för att säkerställa kylsystemets högsta effektivitet
- gångjärnsdörr med packning och stängande rampsystem
- vertikalt ergonomiskt dörrhandtag med magnetförslutning
- rundade inre hörn hjälper rengöringen
- inre stötfångare i rostfritt stål
- helt inspekterbar elpanel på framsidan och IP54
- 7 " högupplöst IPS kapacitiv TOUCH-skärm, enkel att använda
- högpresterande evaporatorfläktar - möjlighet att justera luftflödet i sprängkylaren under kylningsprocessen
- USB-port för nedladdning av HACCP-data, recept och programuppdatering
- multipunktsond säkerställer en exakt kylningsprocess genom att mäta matkärnan och yttemperaturen
- möjlighet att programmera och spara flera anpassade kylningsprogram
- förnedkylningsknapp
- automatisk övergång till förvaringsfunktionen efter utförd snabbnedkylningsprocess
- nedkylningskapacitet 300 kg; den uppgivna kapaciteten kg/h är riktvärden och kan inte uppnås med alla livsmedel eller i alla förhållanden
- centralkyla, aggregatet ingår inte i leveransen
- brytare för kompressorskydd
- Klass T (omgivningstemperatur + 43 ° C)



## Snabbnedkylningstunnel Metos MBC401SB-RT

Produktkapasitet	300kg/+70...+3°C
Bredd mm	1300
Djup mm	2300
Höjd mm	2040
Paketvolym	11,088
Volymenhet	m3
Paketvolym	11,088 m3
Längd på förpackning	240
Bredd på förpackning	300
Höjd på förpackning	154
Förpackningsstorlek	cm
Dimensioner på förpackning (LxBxH)	240x300x154 cm
Nettovikt	779
Nettovikt med ental	779 kg
Bruttovikt	993
Vikt inkl. emballage	993 kg
Viktenhet	kg
Anslutningseffekt kW	12,376
Säkringsstorlek A	25
Spänning V	400
Antal faser	3NPE
Frekvens Hz	50
Kapslingsklass (IP)	54
Typ av anslutning	Flexibel
Kyleffekt W	11060
Kondenseringstemperatur °C	+45
Förångningstemperatur °C	-25
Kylmedium	R452A/R448A/R449A
Remarks (refrigeration)	Central kyla

# Snabbnedkylningstunnel Metos MBC401SB-RT

Kylenhet

Centralkyld