

## Pikajäähdytys-/pakastushuone Metos MBF201SB-RIF



### Tekniset tiedot

|                      |   |
|----------------------|---|
| Tuotetunnus (SKU)    | 4240757   |
| Tuotenimi            | Pikajäähdytys-/pakastushuone Metos MBF201SB-RIF |
| Mitat                | 1300 × 1330 × 2100 mm                           |
| Paino                | 452,000 kg                                      |
| Kapasiteetti         | 150kg/+70...+3,100kg/+70...-18                  |
| Tekniset tiedot      | 400 V, 16 A, 6,188 kW, 3NPE, 50 Hz              |
| Kylmäaine            | R452A/R448A/R449A                               |
| Kylmätehon tarve, W  | 6890  |
| Lauhdutuslämpötila   | +45   |
| Höyrystymislämpötila | -25   |

### Kuvaus

- 20 x GN 1/1-40 tai GN 10 x GN 1/1-65
- GN 1/1 -uunivaunuille yhteensopiva
- jäähdytys, pakastus ja sulatus hallitulla lämpötilalla ja kosteudella
- oikeakätinen ovi
- eristetty lattia
- sisämitat (pituus x syvyys x korkeus) 680 x 950 x 1820 mm
- ruostumaton teräsrakenne
- eristys korkeatiheyksisestä polyuretaanivaahdosta, paksuus 80 mm
- pyörästetyt sisäkulmat auttavat puhdistuksessa
- sisäpuskurit ruostumatonta terästä
- itsestään sulkeutuvat ovet, jotka pysyvät auki asennossa 100 °



- takaosaan asennettu höyrystin avattavalla kannella sekä turva-avaimella, helpon ja oikean huollon takaamiseksi
- täysin tarkastettavissa oleva lukollinen etupaneeli ja IP54-luokitus
- 7 tuuman kosketusnäyttöohjaus asetustoimintojen täydelliseen hallintaan, ohjelmakirjasella, HACCP, RTC (reaaliaikainen kello), edistyneillä jäähdytystoiminnoilla
- suuritehoiset höyrystimen tuulettimet - mahdollisuus säätää puhallusjäähdyttimen ilmavirtaa jäähdytysprosessin aikana
- USB-portti HACCP-tietojen lataamista, reseptejä ja ohjelmistopäivityksiä varten
- monipisteinen anturi varmistaa tarkan jäähdytysprosessin mittaamalla ruoan ytimen ja pintalämpötilat
- reseptikirjasto, runsaasti ennalta määritettyjä ohjelmia erilaisille ruokamateriaaleille
- mahdollisuus ohjelmoida ja tallentaa useita räätälöityjä jäähdytysohjelmia
- esijäähdytyspainike
- jäähdytysprosessin jälkeen kone jatkaa automaattisesti säilytysvaihetta
- ilmoitetut kapasiteetit kg/h ovat ohjearvoja, eivätkä ole saavutettavissa kaikilla ruoka-aineilla eikä kaikissa olosuhteissa
- keskuskoneliitännäinen, koneikko ei sisälly toimitukseen
- kylmätehontarve 6690 W