

Pikajäähdytyshuone Metos MBC181RB-PNO

Metos BC181RB on yhdelle GN1/1-vaunulle mitoitettu pikajäähdytyshuone, jonka kolme tehokasta puhallinta, huolellisesti suunniteltu ilmankierto ja tarkka ohjaustekniikka takaavat nopean jäähdytystuloksen. Pikajäähdytyksen lisäksi huoneissa on valmiina ohjelma myös pakastettujen tuotteiden hallitulle sulatukselle. PNO-malleissa on oma kylmäkone, joten asentaminen käy nopeasti ja huone voidaan tarvittaessa joustavasti siirtää nopeasti uuteen asennuspaikkaan. Huoneissa ei ole erillistä lattiaelementtiä, mikä mahdollistaa nopean vaunutäytön ilman erillisiä korokerampeja.

Huoneen suunnittelussa on kiinnitetty erityistä huomiota helppokäyttöisyyteen. Kookas 5 tuuman kosketusnäyttö on asennettu käyttäjän katsekorkeudelle oven saranapuolelle, jossa se myös suojassa kolhuilta. Käyttäjää opastava näyttö mahdollistaa tuotekohtaisten pikajääditys- ja sulatusohjelmien nopean tallentamisen. Valmiit jäähdytys- ja sulatusohjelmat ovat helposti löydettävissä kuvasymbolien avulla. Laitteen USB-portti mahdollistaa ohjelmien ja muiden tietojen nopean lataamisen koneen muistiin ja myös tietojen kopioimisen koneen muistista.



- vaunutäyttöinen pikajäähdytyshuone ilman lattiaa
- mitoitus yhdelle GN1/1-vaunulle
- soveltuu pikajäähdykseen ja sulatukseen
- huoneen nettosisämitat: (LxSxK) 689 x 830 x 1820 mm
- elektroninen ohjaus ja säädettävä puhallinnopeus
- laitteen sisäseiniä suojaavat kookkaat törmäyssuojat
- ohjelmointipaneeli ergonomisella korkeudella oven yläosassa
- tuoteanturi, jossa neljä mittauspistettä
- ergonominen, koko oven

mittainen avauskahva

- kestävä kupari-alumiini -höyrystin
- tiiviisti sulkeutuva ovi ja 80 mm paksu polyuretaanieristys parantavat energiatehokkuutta
- ympäristöystävällinen polyuretaanieristys, punneaineena vesi- hiilidioksidi
- jäähdytysprosessin ohjaus tuotteen sisälämpötilan ja pintalämpötilan avulla
- sulatusprosessin mittaus ja tarkka ohjaus lämpötilan ja ilmankosteuden avulla
- helppo ja nopea käyttö esiasetettujen ohjelmien avulla
- esijäähdytystoiminto
- mahdollisuus säätää höyrystimen puhaltimien nopeuksia jäähdytysprosessin aikana
- automaattinen siirtyminen säilytystilaan pikajäähdytysprosessin päätyttyä
- ulko- ja sisävuoraus ruostumatonta terästä
- pyöristetyt sisänurkat helpottavat puhdistusta
- äänenpainetaso 43 dB
- ilmoitetut kapasiteetit (kg/h) ovat ohjearvoja, eivätkä ole saavutettavissa kaikilla ruoka-aineilla eikä kaikissa olosuhteissa.

LISÄVARUSTEET (tilattava erikseen):

- omavalvontajärjestelmät

TEHDASOPTIOT (tilattava laitteen yhteydessä):

- keskuskoneliitäntä mittainen avauskahva
- kestävä kupari-alumiini -höyrystin
- tiiviisti sulkeutuva ovi ja 80 mm paksu polyuretaanieristys parantavat energiatehokkuutta
- ympäristöystävällinen polyuretaanieristys, punneaineena vesi- hiilidioksidi
- jäähdytysprosessin ohjaus tuotteen sisälämpötilan ja pintalämpötilan avulla
- sulatusprosessin mittaus ja tarkka ohjaus lämpötilan ja ilmankosteuden avulla
- helppo ja nopea käyttö esiasetettujen ohjelmien avulla
- esijäähdytystoiminto
- mahdollisuus säätää höyrystimen puhaltimien nopeuksia jäähdytysprosessin aikana
- automaattinen siirtyminen säilytystilaan pikajäähdytysprosessin päätyttyä
- ulko- ja sisävuoraus ruostumatonta terästä
- pyöristetyt sisänurkat helpottavat puhdistusta
- äänenpainetaso 43 dB
- ilmoitetut kapasiteetit (kg/h) ovat ohjearvoja, eivätkä ole saavutettavissa kaikilla ruoka-aineilla eikä kaikissa olosuhteissa.

LISÄVARUSTEET (tilattava erikseen):

- omavalvontajärjestelmät

TEHDASOPTIOT (tilattava laitteen yhteydessä):

- keskuskoneliitäntä

Pikajäähdytyshuone Metos MBC181RB-PNO

Tuotteen kapasiteetti	90kg/+70...+3
Tuotteen leveys mm	890
Tuotteen syvyys mm	1325
Tuotteen korkeus mm	2340
Pakkauksen tilavuus	5,698
Tilavuuden yksikkö	m ³
Pakkauksen tilavuus	5,698 m ³
Pakkauksen leveys	125
Pakkauksen syvyys	176
Pakkauksen korkeus	259
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	125x176x259 cm
Nettopaino	550
Nettopaino	550 kg
Bruttopaino	770
Pakkauksen paino	770 kg
Painon yksikkö	kg
Liitäntäteho kW	3,941
Sulakkeen koko A	16
Liitäntäjännite V	400
Vaiheiden määrä	3NPE
Taajuus Hz	50
IP-luokitus	54
Sähköliitännän valmius	Puolikiinteä
Jäähdytyskapasiteetti W	2170
Haihduislämpötila °C	+45
Höyrystyslämpötila °C	-25
Kylmäaine	R452A
Äänenpainetaso dB	43

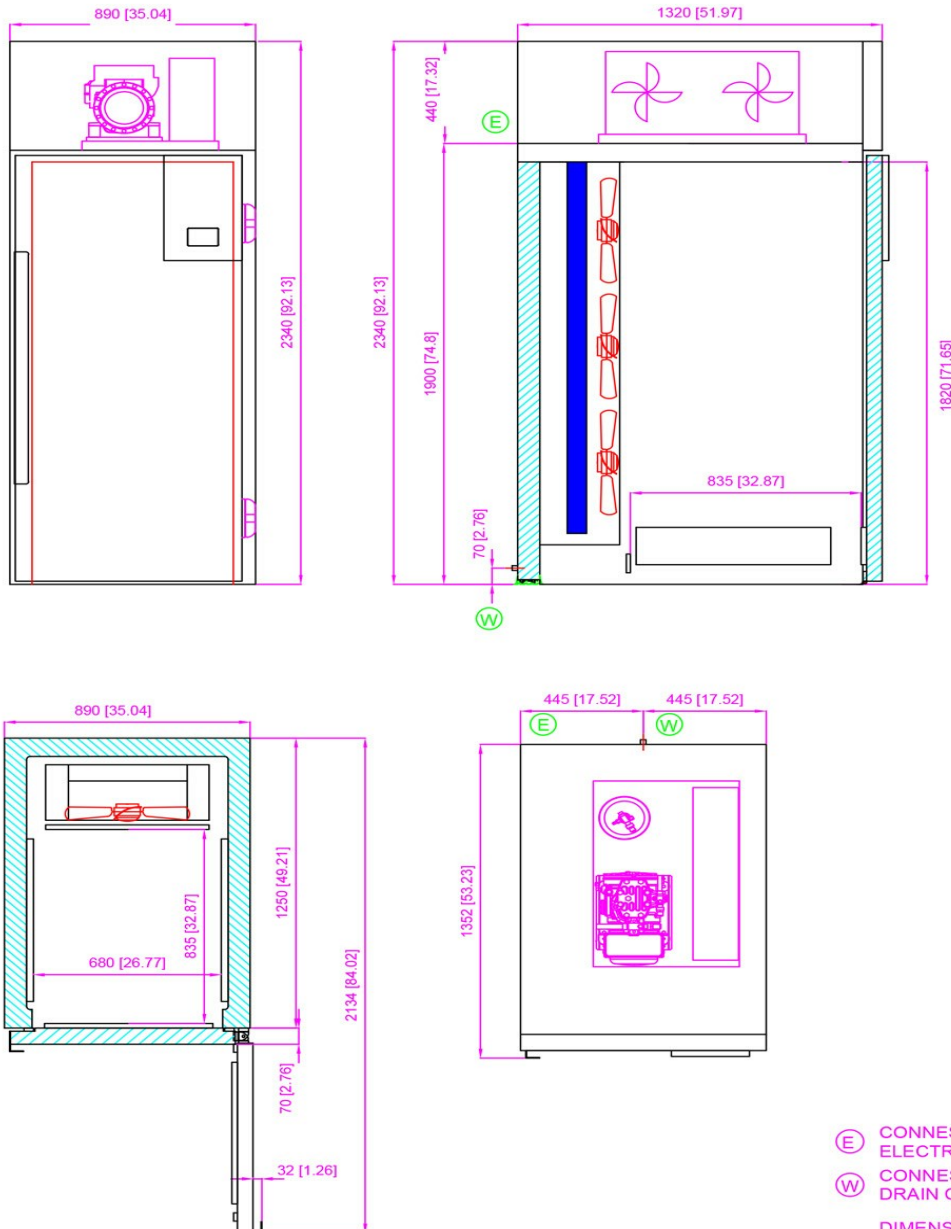
Pikajähdytysuone Metos MBC181RB-PNO

Koneikko

Koneikolla

metos

181RB-PNO



(E) CONNESSIONE ELETTRICA
ELECTRICAL CONNECTION

(W) CONNESSIONE SCARICO 1/2"
DRAIN CONNECTION 1/2"

DIMENSIONI mm
DIMENSIONS [in]