

Monitoimikaappi Metos Hi5 MHC122-HR, oikeakätinen,keskuskoneliitä

Metos Hi5 MHC122-HR pikajäähdytys- ja pakastuskaapin monipuoliset ominaisuudet, esiasetetut ohjelmat sekä selkeä käyttöliittymä mahdollistavat useita jäähdytys- ja ruoanlaittotapoja ja tekevät laitteen käytöstä helppoa. Jäähdytys säilyttää ruoan maun, ulkonäön sekä painon. Pikapakastus mahdollistaa tuotteiden tarjoilun tuoreena, kypsänä, aina saatavilla ja täydellisesti säilytettynä.

Laite voidaan ohjelmoida toimimaan tietyn ajan tai käyttää anturia, kunnes oikea lämpötila on saavutettu. Pikajäähdytykselle ja pikapakastukselle on omat ohjelmat, joita voi muokata ja tallentaa tarpeen mukaan. Näytöltä voi seurata ohjelman kulkua. Näyttö ohjaa käyttäjää eri toiminnoissa tekstein ja kuvin, mikä tekee valinnoista yksinkertaisen nopeaa.

Monitoiminen pikajäähdytys- ja -pakastuskaappi Metos Hi5 MHC122-HR soveltuu myös sulatukseen, nostatukseen ja matalalämpökypsennykseen. Sulatustoiminnolla laite sulattaa jäiset tuotteet hallitusti, HACCP standardien mukaisesti. Nostatustoiminnolla hallitaan taikinan lämpötilaa, kosteutta sekä aikaa milloin taikina halutaan leivontavalmiiksi. Sulatus ja nostatus mahdollistavat raaka-aineiden varastoinnin, antavat joustavuutta valmistukseen, tarjoten asiakkaille juuri sitä mitä he toivovat - tuoreena ja säilyttäen täydellisesti tuotteen ominaisuudet. Matalalämpökypsennyksessä ei ainoastaan säily ruoan maku, vaan myös tuoksut, pehmeys ja mehukkuus.

- pikajäähdytys- ja pikapakastustoiminto
- jäähdytyskapasiteetti 100 kg +90°C > +3°C 90 min.
- pakastuskapasiteetti 70 kg +90°C > -18°C 240 min.



sulatustoiminto

- nostatustoiminto
- matalalämpökypsennys
- kapasiteetti: 22 x GN1/1-65 tai 600x400 mm -peltiä, johdeväli 75mm
- johteet irroitettavissa puhdistusta varten
- rakenne ruostumatonta terästä
- koneikko on sijoitettu kaapin alaosaan
- sisäpuoli ruostumatonta terästä ja pyöristetyillä kulmilla
- viemäriputki pesuveden poistoa varten
- lämmitysvastus ovenkehyksessä
- ergonominen täyskorkea ovenkahva
- lämpöanturi
- esijäähdytystoiminto
- automaattinen siirtyminen varastointitilaan pikajäähdytysohjelman päättyessä
- epäsuorasti puhaltavat elektroniset tuulettimet, tehokkaat mutta hellävaraiset ruoalle
- 7 tuuman teräväpiirtoinen IPS-kapasitiivinen kosketusnäyttö, erittäin käyttäjäystävällinen
- oikeakätinen ovi
- keskuskoneliitäntäinen, kylmäyksikkö ei sisälly toimitukseen sulatustoiminto
- nostatustoiminto
- matalalämpökypsennys
- kapasiteetti: 22 x GN1/1-65 tai 600x400 mm -peltiä, johdeväli 75mm
- johteet irroitettavissa puhdistusta varten
- rakenne ruostumatonta terästä
- koneikko on sijoitettu kaapin alaosaan
- sisäpuoli ruostumatonta terästä ja pyöristetyillä kulmilla
- viemäriputki pesuveden poistoa varten
- lämmitysvastus ovenkehyksessä
- ergonominen täyskorkea ovenkahva
- lämpöanturi
- esijäähdytystoiminto
- automaattinen siirtyminen varastointitilaan pikajäähdytysohjelman päättyessä
- epäsuorasti puhaltavat elektroniset tuulettimet, tehokkaat mutta hellävaraiset ruoalle
- 7 tuuman teräväpiirtoinen IPS-kapasitiivinen kosketusnäyttö, erittäin käyttäjäystävällinen
- oikeakätinen ovi
- keskuskoneliitäntäinen, kylmäyksikkö ei sisälly toimitukseen

Monitoimikaappi Metos Hi5 MHC122-HR, oikeakätinen,keskuskoneliitännäinen

Tuotteen kapasiteetti	100kg/+70...+3, 70kg/+70...-18
Tuotteen leveys mm	1100
Tuotteen syvyys mm	1130
Tuotteen korkeus mm	1860
Pakkauksen tilavuus	2,704
Tilavuuden yksikkö	m3
Pakkauksen tilavuus	2,704 m3
Pakkauksen leveys	114
Pakkauksen syvyys	118
Pakkauksen korkeus	201
Pakkausmitan yksikkö	cm
Pakkauksen mitat (LxSxK)	114x118x201 cm
Nettopaino	205
Nettopaino	205 kg
Bruttopaino	245
Pakkauksen paino	245 kg
Painon yksikkö	kg
Liitântäteho kW	2,0679
Sulakkeen koko A	10
Liitântäjännite V	400
Vaiheiden määrä	3NPE
Taajuus Hz	50
Sähköliitännän valmius	Puolikiinteä
Kylmävesiliitännän halkaisija	1/2"
Minimipaine kylmä vesi kPa	150
Maksimipaine kylmä vesi kPa	330
Kylmävesiliitännän sijainti	Takaa
Lattiakaivo tarvitaan	Kyllä
Jäähdytyskapasiteetti W	3619

Monitoimikaappi Metos Hi5 MHC122-HR, oikeakätinen,keskuskoneliitántäinen

Haihduuslämpötila °C	+45
Höyrystyslämpötila °C	-25
Kylmäaine	R452A/R448A/R449A
Lisähuomio (jäähdytys)	keskuskoneliitántäinen
Koneikko	Keskuskoneliitántäinen