

**Modulaire bereidingsapparatuur
900XP Koel-vriesonderbouw, 225
liter, 2 laden, 1200 mm, R452a**

ARTIKEL _____

MODEL _____

NAAM _____

SIS _____

AIA _____

**727982 (E9BAPL00MP)**KOEL-VRIESONDERBOUW
met 2 LADEN voor
2/1-150GN, -22/+8°C,
ingebouwd aggregaat,
230v-50-1N

Omschrijving

Product Nr.

Koel-vriesonderbouw van 225 liter, voor het plaatsen van 900XP topmodel units. Instelbaar van -22 tot +8 °C en dus zowel als koelonderbouw en als vriesonderbouw toepasbaar. Uitgevoerd met twee laden 640x510x155 mm, voor 2x 1/1-150 GN. Temperatuur -22 tot +8 °C, bij 43°C omgevingstemperatuur. Zelfdragende roestvrijstalen constructie, extra versterkt, met in- en uitwendig roestvrijstalen beplating. Dubbelwandig en geïsoleerd met 40 mm CFK vrije polyurethaanschuim met milieuvriendelijk cyclopentaan gasinjectie. Roestvrijstalen geperforeerde laden op telescoopgeleiders, met handgreep en magneetband sluiting, de laden en de magneetbandsluiting zijn uitneembaar voor reiniging. De laden zijn uitgevoerd met een uitneembare bodemplaat en tussensteg, waardoor deze zowel geschikt zijn voor directe belading of per lade 2x 1/1-150GN of 1x 2/1-150GN bakken. Bedieningspaneel met digitaal display en tiptoetsen, instelbare thermostaat, digitale temperatuuraanduiding en storingsmelding. Koelaggregaat met ventilator voor een effectieve lucht circulatie met gelijkmatige temperatuur rondom. Automatische ontdooiing en elektrische smeltwater verdamper. Koelmiddel R452a. 4 roestvrijstalen stelpoten, instelbaar 150 - 200 mm. IP23 beschermd en waterdicht.

Goedkeuring: _____

Uitvoering

- Exclusieve IcyHot opstelling: combineer de HP powergrill of de HP bakplaat met de HP koel-vries combinatie in de onderbouw, waardoor één unit ontstaat die gelijktijdig de productie verhoogt en de opslag en bereiding makkelijker maakt.
- Geleverd met 50 mm in hoogte verstelbare roestvrijstalen poten.
- Instelbare temperatuur van vrieskast tot koelkast (van -22 °C tot +8 °C), voor de opslag van vlees, vis en zuivel.
- Twee laden elk voor een 2/1 GN container met maximale diepte van 100 mm.
- Robuuste ladegrepen van roestvrijstalen buis.
- Eenvoudig uitneembare ladegeleiders met veiligheidsstop en met een draagkracht tot 120 kg.
- Afneembare magnetische laderubbers.
- De geperforeerde boven- en onderplaat zorgen voor een betere luchtcirculatie.
- Geforceerde luchtcirculatie voor goede koeling en een gelijkmatige temperatuurverdeling.
- Frontpaneel in roestvrijstaal met ingebouwd roestvrijstalen rooster dat gemakkelijk verwijderd worden voor bereikbaarheid van de componenten en eenvoudige reiniging.

Constructie

- Milieuvriendelijk koelmiddel R452a.
- Vervaardigd van roestvrijstaal met scotch brite afwerking wat aan de hoogste hygiëne eisen voldoet.
- Ingebouwd koelaggregaat voor een goede werking.

Elektra**Voltage**

727982 (E9BAPL00MP)	230 V/1 ph/50 Hz
Elektrisch max. vermogen	0.74 kW
Ontdooi vermogen	0,38 kW
Stekker type	Kabel zonder stekker

Algemene gegevens

Externe afmetingen, lengte	1198 mm
Externe afmetingen, breedte	902 mm
Externe afmetingen, hoogte	627 mm
Bruto inhoud	225 Liter
Gewicht, netto	118 kg
Waterdichtheid index	IPX3
Geluidsniveau	62 dB(A)

Overige gegevens

Compressor vermogen	3/4 pk
Koelmiddel	R452A
GWP index	2141
Koelvermogen	0 W
Min% / Max% Interne luchtvochtigheid	69/74
Temperatuur, minimaal	8 °C
Temperatuur, maximaal	-22 °C
Klimaatklasse	5

Optionele accessoires

- WIELENSET, 4 zwenkwielen Ø125 mm, 2 PNC 880123 met rem, h 145 mm, voor koel-vries onderbouw 727982
- 2 ZIJPLINTEN, links en rechts, roestvrijstaal, voor koel-vries onderbouw 727982 PNC 880221
- WIELENSET, 4 zwenkwielen Ø100 mm, 2 PNC 880234 met rem, h 125 mm, voor koel-vries onderbouw 727982
- STEUN voor kleinere GN containers in lade van koel-vries onderbouw 727982 PNC 880249
- FRONTPLINT, 1168 mm, voor koel-vries onderbouw 727982 PNC 880336