

## Digital kylbänk Kylbänk. Ecostore HP 3 dörrar. -2+10°C

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



710027 (EH3H7AAA)

Kylbänk. Ecostore HP  
Premium 3 dörrar. -2+10°C.  
Inbyggd kompressor. 440L.  
Utan toppskiva. R290.

### Kort specifikation

#### Pos.

Kylbänk med 3 dörrar. Utan topp. Rostfritt stål AISI 304 både invändigt och utvändigt. Inbyggd kompressor, ventilerad drift, automatisk avfrostning. El mikroprocessor med extern digital temperatur display. Automatisk avfrostning. Arbetstemperatur från -2°C till +10°C. CFC och HCFC fri. Köldmedium R290. Medföljer, 3st GN 1/1 A304 rilsan-belagda rostfria gallerhyllor och rostfria stålhyllor. Energiklass A

### Huvudfunktioner

- Justerbart temperaturområde -2 till +10 °C för lagring av kött, fisk och mejeri.
- Lutningssäkrade skenor kompatibla för GN 1/1 behållare.
- Optiflow: det intelligenta luftcirkulationssystemet anpassar luftflödet för bästa kylresultat och jämn temperatur.
- Öm installationsutrymme: kylaggregat ger prestanda med frontventilation. Denna unika lösning möjliggör installation mot vägg eller sida vid sida med andra enheter, även vid kylenhetsida för att maximera köksutrymmet.
- Kombination av dörrar och lådor för att passa alla installationer, med möjlighet att ändra på plats. Kompressor på höger sida vid förfrågan.
- Helt löstagbar kylenhetsida för att underlätta underhåll.
- Kylenhetsida i fronten för enkel åtkomst till komponenter.
- Självstängande dörrar i rostfritt stål (< 90°).
- Förberedd för RS485-porten för att underlätta anslutningen till dator och inbyggda HACCP-system.
- Certifierad enligt CE säkerhetskrav.
- Prestanda och temperatur i enlighet med 5-HEAVY DUTY (omgivningstemperatur 40°C), enligt EN16825:2016-protokollet.
-

### Konstruktion

- Fötter av rostfritt stål för att ge 150 mm (-5/+50mm) utrymme för att underlätta rengöring av golvet.
- Extern bottenpanel i rostfritt stål.
- Extern baksida i galvaniserat stål.
- Inbyggd kompressor.
- Utvecklad och producerad i ISO 9001- och ISO 14001-certifierad fabrik.
- Visning av felkoder.
- Invändig bas med rundade hörn, pressad från ett enda stycke.
- 3 utrymmen med 3 dörrar.
- Enkel rengöring och hög hygien tack vare de rundade innerhörn och enkelt löstagbar inredning.
- Intern struktur med 15 laddningspositioner (3 cm stigning) lämplig för GN 1/1, vilket ger högre nettokapacitet och större lagringsutrymme.

### Hållbarhet



- CFC och HCFC fri, köldmedia R290 för lägsta möjliga miljöpåverkan (GWP = 3).
- Högsta energieffektivitet (klass A) även vid extrema arbetsförhållanden (klass 5; 40°C): oslagbar prestanda, certifierade av energi testprotokoll EN16825: 2016.
- Löstagbar trekammarlist med magnetram förbättrar isoleringen och minskar energiförbrukningen.
- 90 mm cyklopentanisolering och den profilerade magnetiska 3-kammarlisten minimerar energiförlusten och kondensering samt för lägsta miljöpåverkan (GWP=3).
- Frost Watch Control: avancerad elektronik sparar energi genom att endast avfrosta då det behövs.
- Automatisk förångning av kondensvattnet via varm gas.
- Köldmedium R290 för lägre miljöpåverkan (GWP=3) - CFC och HCFC fri.

### Medföljande tillbehör

- 3 av Kit med rilsanbelagt galler GN 1/1 PNC 881109 och gejderpar till kylbänkar

### Övriga Tillbehör

- Draglådor för ecostore kylbänkar, set om 2 st lådor för GN1/1. PNC 881058
- Draglådor för ecostore kylbänkar, set om 3 st lådor för GN1/1. PNC 881059
- Draglådor för ecostore kylbänkar, set om 2 st lådor. 1/3 +2/3 för flaskor. PNC 881071
- Toppskiva till HP kylbänkar med 3 dörrar (440L) PNC 881085
- Toppskiva med hög bakkant till HP kylbänkar med 3 dörrar (440L) PNC 881088
- GN 1/1 grått rilsanbelagt galler för kylbänk PNC 881107
- Gejderpar för GN 1/1 bleck till kylbänk PNC 881108
- Kit med rilsanbelagt galler GN 1/1 och gejderpar till kylbänkar PNC 881109
- GN 1/1 behållare i plast H=65 MM PNC 881110
- GN 1/1 behållare i plast H=100 MM PNC 881111
- GN 1/1 behållare i plast H=150 MM PNC 881112
- Kit med 4 hjul, 100 mm (2 med broms), för 2-3 facks kylbänk. PNC 881191
- Kit med 4 hjul, 150 mm (2 med broms), för 2-3 facks kylbänk. PNC 881193
- Lås till kyl-/frysbank med 3 sektioner PNC 881243

Front

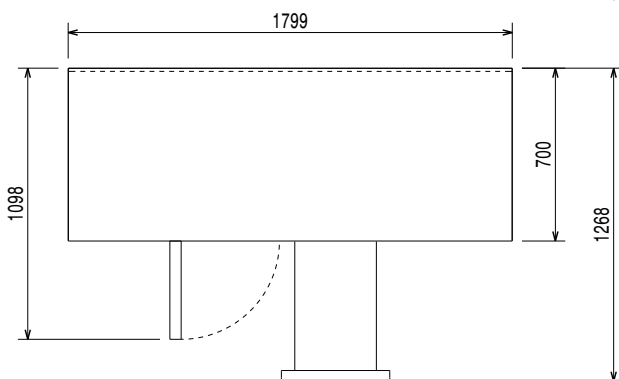


Sida



EI = Elektrisk anslutning

Topp


**Elektricitet**

Spänning:	220-240 V/1 ph/50 Hz
Avfrostningseffekt:	0.22 kW
Stickkontakt typ:	CE-SCHUKO

**Viktig information**

Nettovolym:	310 liter
Gångjärn:	
Yttermått, bredd	1795 mm
Yttermått, djup	700 mm
Yttermått, höjd	850 mm
Inre dimensioner (bredd):	1252 mm
Inre dimensioner (djup):	560 mm
Inre dimensioner (höjd):	550 mm
Nettovikt:	102 kg
Fraktvolym:	1.44 m <sup>3</sup>
Djup med dörrar öppna:	1110 mm
Höjjustering:	-5/50 mm
Bruttokapacitet	440 liter

**Kyldata**

Kontroll typ:	digital
Kyleffekt vid förångningstemperatur:	-10 °C
Min/max luftfuktighet	40/85
Temperaturinställning min.:	-2 °C
Temperaturinställning max.:	10 °C
Kompressor effekt:	1/4 hp
Driftsätt	ventilerat
Isolering:	90 mm (Cyklopentan)

**Certifieringar ISO**

ISO Standards:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
----------------	---

**Hållbarhetsdata**

Effekt, min:	1.8 Amps
Köldmedium typ:	R290
GWP Index:	3
Kyleffekt:	320 W
Köldmedia mängd:	70 g
Energiklass:	A
Energikonsumtion/ Energianvändning under 24 timmar (E24h):	560kWh/year - 1.53kWh/24h
Klimatklass:	Heavy Duty (cl.5)
Energieffektivitetsindex:	21,69

EU's obligatoriska energimärkning fr.o.m  
1 Juli 2016

Den europeiska energimärkningen för professionella kylskåp och frysskåp baseras på krav som fastställer minimikrav för energiprestanda för professionella kylskåp som säljs inom EU. Dessa krav är utformade för att driva energieffektivitet och ett miljövänligt tillvägagångssätt hos professionella brukare. Energimärkningen för professionella kyl-/frysskåp och kyl-/frysbankar som säljs över hela Europa är obligatorisk.

Viktigt: alla produkter som förbrukar energi över miniminivån får ej säljas inom EU fr.o.m. den 1 juli 2016.

