

ecostore Premium
2 féléjtős digitális fagyasztószekevény,
670lt (-22°-15°C) - R290

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



727458 (MCD670F2)

2xfél ajtós
fagyasztószekevény, 670
L, -22-15°C, digitális, R290,
AISI 304, kerekkel
szállítva**Rövid leírás****Termék szám**

2 x 1/2 ajtós fagyasztószekevény. Konstrukció: AISI 304 rozsdamentes acél. Az alsó panel korrózióálló anyagból készült. Nagy méretű digitális kijelző hűtőtér hőmérséklet kijelzéssel és beállítással, a leolvasztó ciklus manuális aktiválásával, turbo fagyasztás ciklussal. HACCP megfelelés. Frost Watch Control: csak akkor olvaszt le, amikor valóban szükséges; a leolvasztott vizet automatikusan elpárologtatja. Három hőmérséklet érzékelő figyel a készülék folyamatos működését. Optiflow légkeringetés: egyenletes hőmérséklet eloszlást és gyors lehűtést garantál bármilyen körülmények mellett. 75 mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés. Az ajtó a helyszínen megfordítható. Az ajtó mikrokapcsolóval ellátott, amely leállítja a ventilátort, ha az ajtó kinyílik. A rejtett elpárologtatónak köszönhetően nagyobb a belső hasznos tér és kevesebb a korróziós probléma. Beépített hűtőegység. Ventilációs működés. Belső LED lámpa. Max. környezeti hőmérséklet: +43°C. CFC és HCFC mentes. R290 hűtőközeg. 4 db GN2/1 méretű rilsan burkolatú rácsokkal és 4 pár rozsdamentes acél rácsstartó sánnal szállítva. Előkészítve RS485 porthoz: külső számítógépre és HACCP rendszerre csatlakoztatható.

Jóváhagyás**Fő jellemzők**

- Nagy méretű digitális kijelző hűtőtér hőmérséklet kijelzéssel és beállítással, a leolvasztó ciklus manuális aktiválásával és turbo lehűtés ciklussal.
- Fagyasztószekevény működési hőmérséklete: -22 / -15° C.
- Nagy tároló rész, GN2/1 méretű rácsokhoz vagy polcokhoz, kibillenés biztos sínek.
- 75mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés, 100%-ban környezetbarát (hővezetés: 0,020 W/m* K).
- A leolvasztott víz automatikus elpárologtatása forró gáz segítségével. Az elpárologtató a készülék felső részén van.
- Optiflow: levehető légterelő, egyenletes hőmérséklet eloszlás, gyors lehűtés bármilyen feltételek mellett.
- Belső, energiatakarékos LED világítás.
- A különféle pozíciókba helyezhető rácsoknak köszönhetően maximálisan kihasználható a belső tér.
- Az elpárologtatón lévő 60mm vastagságú hőszigetelő burkolat egyszerűen eltávolítható.
- Eltávolítható 3-kamrás ballonos ajtó tömítés a jobb szigetelés és az energiafogyasztás csökkentése érdekében.
- Jobb zsanéros 2x1/2 méretű ajtó, fűtött kerettel.
- Frost Watch Control: teljesen automatikus a leolvasztás, amely csak akkor indul el, ha valódi jégképződés van az elpárologtatón.
- HACCP adatkezelés: ha a hőmérséklet meghaladja a kritikus szintet, akkor hallható és látható hibajelzés van. A memóriában max. 2 havi esemény tárolódik el.
- Előkészítve RS485 porthoz, hogy külső számítógépre és integrált HACCP rendszerre csatlakoztatható legyen.
- Rilsan borítású rácsok.
- CFC és HCFC mentes, R290 környezetbarát hűtőközeg, ciklopentán tartalommal.
- Tropikalizált egység (max. környezeti hőmérséklet: +43° C).
- Opcionális tartozék megrendelésével a készülék külső adatmonitorozás céljából egyéb készülékekhez csatlakoztatható.
- Ez a készülék max. 40°C-os környezeti hőmérséklet melletti használatra javasolt.

Konstrukció

- Egy darabból préselt belső rész, sarkokkal.
- Zárható ajtó.
- AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció.
- CFC és HCFC mentes szigetelés.
- Kerékkel szállítva.
- A fő alkatrészek könnyen elérhetőek, a szervizelés egyszerű.
- Egyszerűen szétszerelhető rozsdamentes acél sántartók.
- Környezetbarát R290 hűtőközeg, amely csökkenti az üvegházhatást és kevésbé káros az ózonrétegre.

- A lekerekített belső sarkoknak, a könnyen kivehető rácsstartó síneknek, a rácsoknak és a légtelölőknek köszönhetően egyszerű a készülék tisztítása.
- Ajtókapcsoló állítja le a ventilátort, ha az ajtó kinyílik, hogy a hideg levegő ne áramoljon ki a hűtőtérből, ezáltal energiatakarékos.
- A korrózióálló alsó rész ellenáll a padló tisztítása során használt vegyszerek lehetséges ártalmainak.

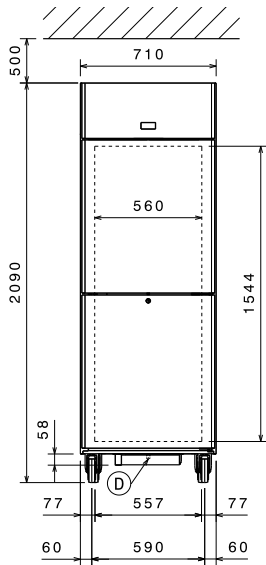
Szállított tartozékok

- 1 4 forgó kerék (2fékezhető) PNC 881002
hűtőszelekrényhez, üvegajtós modellekhez nem
- 4 GN2/1 szürke Rilsan rács 2 PNC 881020
sínnel

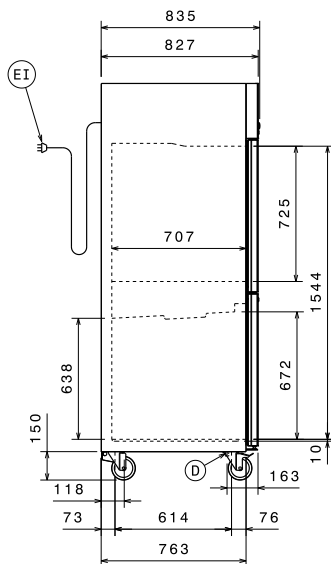
Opcionális tartozékok

- 2 rm acél sín hűtőkbe (Marine) PNC 880242
- 8 GN 1/1 PVC edény halhoz PNC 880243
- Távtartó 670 és 1430 lt-es hűtőkhez PNC 880248
- Pedál hűtőszelekrény ajtónyitására PNC 880324
- GN 1/1 műanyag tárolóedény és PNC 880705
alsó betétlemez
- 4 forgó kerék (2fékezhető) PNC 881002
hűtőszelekrényhez, üvegajtós modellekhez nem
- 2/1GN szürke rilsan rács PNC 881004
- 2/1GN AISI 304 RM acél rács PNC 881016
- GN 2/1 AISI 304 rozsdamentes acél PNC 881018
rács 2 sínnel
- 2 db rm acél sín 670/1430L PNC 881021
hűtőkhez, és fagyasztókhoz
- GN 2/1 PVC edény fedővel, 2 sínnel PNC 881039
- GN 2/1 rácspolc, perforált, PNC 881042
- GN 1/1 Műanyag bevonatú PNC 881043
acélkosár - 150 mm
- 2/1GN szürke rilsan kosár + 2 sín, PNC 881047
Ma.: 150mm

Előnézet

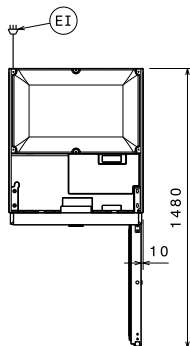


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség:	727458 (MCD670F2)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Felvett teljesítmény:		0.51 kW

Technikai információ:

Bruttó kapacitás:	670 L
Nettó kapacitás:	497 L
Ajtó zsanérok:	2 jobb
Külső méretek, szélesség:	710 mm
Külső méretek, mélység:	835 mm
Külső méretek, mélység nyitott ajtókkal:	1480 mm
Külső méretek, magasság:	2090 mm
Ajtók száma és típusa:	2x1/2 Teli
(Szállított) rácsok száma és típusa:	4 - GN 2/1
Külső anyag típusa:	Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Belső anyag típusa:	Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Belső panelek anyaga:	Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301
Pozíciók száma és sántávolság:	40; 30 mm

Hűtési adat

Vezérlés típusa:	digitális
Kompresszor teljesítmény:	1 le
Hűtőközeg típus:	R290
GWP index:	3
Hűtési teljesítmény:	586 W
Hűtési teljesítmény az elpárologtatási hőmérsékletnél:	-30 °C
Hűtőközeg súly:	110 g
Működési hőmérséklet, min.:	-15 °C
Működési hőmérséklet, max.:	-22 °C
Működési mód:	Ventilációs

Termék információ (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően)

Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	D
Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	2526kWh/év - 7kWh/24h
Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	Nagy teherbírású (5)
EEL index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	64,41
Modell típus:	álló fagyasztó

A professzionális hűtőszekrényekre és fagyasztószekrényekre vonatkozó Európai energia címkézés rendszere olyan követelményeken alapszik, amely az EU-n belül értékesített kereskedelmi hűtőszekrények minimális energiafogyasztási szabványait határozza meg. Ez arra szolgál, hogy a szakembereket az energiahatékonyság és a környezettudatosság felé terelje. Ez a címkézés az összes olyan gyártóra és importőrre vonatkozik, akik az EU piacán értékesítenek, és ez egész Európa szerte kötelező érvényű.

Fontos: minden olyan termék, amely egy meghatározott szint feletti energiát fogyaszt, 2016 július 01. után nem értékesíthető az EU-n belül.

