

**ecostore Premium**  
**2 ajtós kettős hőmérsékletű**  
**hűtőszekrény, 1430L (-2/-2) - R290**

TERMÉK # \_\_\_\_\_

MODELL # \_\_\_\_\_

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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



727326 (ESP142FDRC)

2 ajtós, kettős hőmérsékletű  
hűtőszekrény, 1430L, -2/+10°C  
/ -2/+10°C (R290), digitális,  
AISI 304**Rövid leírás****Termék szám**

2 teli ajtó. AISI 304 rm. acél konstrukció. Az alsó panel korrózióálló anyagból készült. Nagy méretű digitális kijelző páraszt kiválasztással (3 előre beállított szint), hűtőtér hőmérséklet kijelzéssel és beállítással, a leolvasztó ciklus manuális aktiválásával és turbo hűtési ciklussal. HACCP kompatibilitás. Frost Watch Control: csak akkor olvaszt le, ha valóban szükséges. A leolvasztott vizet automatikusan elpárologtatja. 3 hőmérséklet érzékelő figyel folyamatosan a készülék megfelelő működését. Optiflow: kivethető légtelölők, egyenletes hőelosztás, gyors lehűtés. 75mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés. Az ajtó zárral és mikrokapcsolóval felszerelt, a helyszínen megfordítható. Rejtett elpárologtató. Beépített hűtőegység, ventilációs működés, belső LED világítás. Max. környezeti hőmérséklet: +43°C. CFC és HCFC mentes. R290 hűtőközeg. Működési hőmérséklet: -2/+10°C, -2/+10°C. 8xGN2/1 rilsan borítású ráccsal és 8x2 rozsdamentes acél sínnel szállítva. Előkészítve RS485 porthoz, külső számítógéphez és integrált HACCP rendszerhez.

**Jóváhagyás****Fő jellemzők**

- Nagy tároló rész, GN2/1 méretű rácsokhoz vagy polcokhoz, kibillenés biztos sínek.
- Optiflow: levehető légtelölők, egyenletes hőmérséklet elosztás, gyors lehűtés bármilyen feltételek mellett.
- Kettős hőmérséklet: -2 +10 °C/-2 +10 °C.
- 75mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés, 100%-ban környezetbarát (hővezetés: 0,020 W/m\* K).
- Az elpárologtatón lévő 60mm vastagságú hőszigetelő burkolat egyszerűen eltávolítható.
- Előkészítve RS485 porthoz, hogy külső számítógépre és integrált HACCP rendszerre csatlakoztatható legyen.
- Működési hőmérséklet: -2 / +10°C.
- Garantált teljesítmény +40°C környezeti hőmérsékleten (5. klíma osztály).
- A kamratérben 44 polctartó pozíció, a lehető legnagyobb kihasználhatóság érdekében.
- 3 páratartalom szint közül választhat, a benne tárolt élelmiszer típusának megfelelően.
- Tropikalizált egység.

**Konstrukció**

- AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció.
- Egy darabból préselt belső rész, sarkokkal.
- A lekerekített belső sarkoknak, a könnyen kivethető ráccstartó síneknek, a rácsoknak és a légtelölőknek köszönhetően egyszerű a készülék tisztítása.
- Egyszerűen szétszerelhető rozsdamentes acél sántartók.
- A korrózióálló alsó rész ellenáll a padló tisztítása során használt vegyszerek lehetséges ártalmainak.
- A fő alkatrészek könnyen elérhetőek, a szervizelés egyszerű.
- Zárható ajtó.

**Fenntarthatóság**

- Frost Watch Control: teljesen automatikus a leolvasztás, amely csak akkor indul el, ha valós jégképződés van az elpárologtatón.
- Tovább fejlesztett leolvasztó és elpárologtató ventilátor - a leolvasztás típusa változik: +2°C alatt elektromos; +2°C felett légkeringetési.
- Ajtókapcsoló állítja le a ventilátort, ha az ajtó kinyílik, hogy a hideg levegő ne áramoljon ki a hűtőtérből, ezáltal energiatakarékos.
- Környezetbarát R290 hűtőközeg, amely csökkent az üvegházhatást és kevésbé káros az ózonrétegre.
- Eltávolítható 3-kamrás ballonos ajtó tömítés a jobb szigetelés és az energiafogyasztás csökkentése érdekében.
- A leolvasztott víz automatikus elpárologtatása forró gáz segítségével. Az elpárologtató a készülék felső részén van.
- Belső, energiatakarékos LED világítás.

- A kondenzátort nem kell tisztítani: a kondenzátor struktúrája megakadályozza, hogy a por és a zsír megragadjon rajta, ezért az időszakos tisztításokat el lehet hagyni, ezáltal csökken az energiafogyasztás.
- CFC és HCFC mentes, R290 környezetbarát hűtőközeg, ciklopentán tartalommal.
- A címke megfelel a 2015. május 5. -i (UE) 2015/1094 szabványnak.

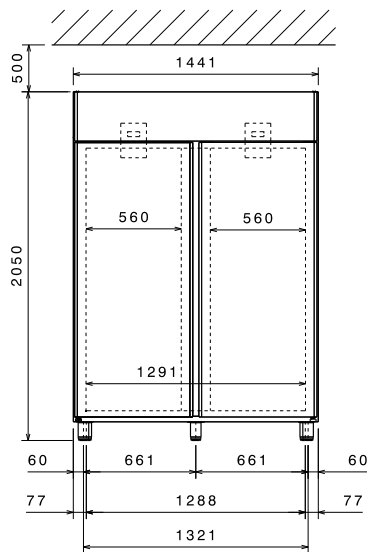
### Szállított tartozékok

- 8 GN2/1 szürke Rilsan rács 2 sínrel PNC 881020

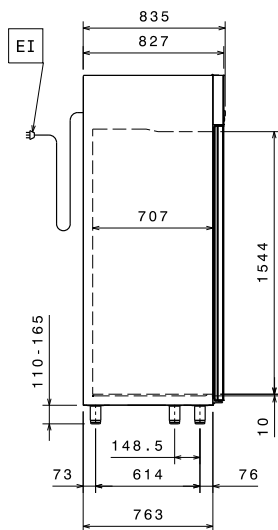
### Opcionális tartozékok

- 2 rm acél sín hűtőbe (Marine) PNC 880242
- 8 GN 1/1 PVC edény halhoz PNC 880243
- Távtartó 670 és 1430 lt-es hűtőkhöz PNC 880248
- Egységcsomag 20 cukrászati tálca behelyezéséhez (400x600mm), 1430 l hűtőhöz PNC 880333
- 6 db forgó kerék, 2 fékezhető, átmérő: 50mm PNC 880340
- GN 1/1 műanyag tárolóedény és alsó betétlemez PNC 880705
- 2/1GN szürke rilsan rács PNC 881004
- 2/1GN AISI 304 RM acél rács PNC 881016
- GN 2/1 AISI 304 rozsdamentes acél rács 2 sínrel PNC 881018
- GN2/1 szürke Rilsan rács 2 sínrel PNC 881020
- 2 db rm acél sín 670/1430L hűtőkhöz, és fagyasztókhoz PNC 881021
- Pedálos ajtónyitás a 1430L hűtőkészülékekhez PNC 881033
- GN 2/1 PVC edény fedővel, 2 sínrel PNC 881039
- GN 2/1 rácspolc, perforált, PNC 881042
- GN 1/1 Műanyag bevonatú acélkosár - 150 mm PNC 881043
- 3 db szürke rilsan központi összekötő rács 1430 literes készülékhez (a jobb és bal oldalon lévő GN2/1 rácspolcot köti össze). Üvegajtós modellhez nem jó! PNC 881044
- 2/1GN szürke rilsan kosár + 2 sín, Ma.: 150mm PNC 881047
- 5 guruló kerék (2 fékezhető), átm: 125 mm. 1430 L hűtőhöz. Telepített aggregátos modellhez NEM jó. PNC 881294

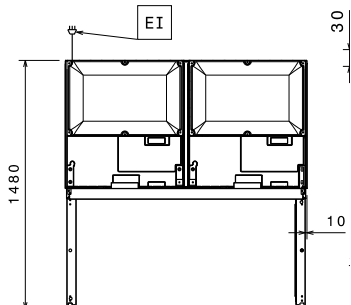
Előnézet



Oldalnézet


 EI = Elektromos  
 csatlakozás

Felülnézet


**Elektromos**

 Tápfeszültség: 220-240 V/1 ph/50 Hz  
 Felvett teljesítmény: 0.43 kW

**Kapacitás:**

(Szállított) rácsok száma és típusa: 8 - GN 2/1

**Technikai információ:**

 Nettó kapacitás: 1006 L  
 Ajtó zsanérok:  
 Külső méretek, szélesség: 1441 mm  
 Külső méretek, mélység: 835 mm  
 Külső méretek, mélység nyitott ajtókkal: 1480 mm  
 Külső méretek, magasság: 2050 mm  
 Ajtók száma és típusa: 2 Teli  
 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 szintávolság: 44; 30 mm  
 Bruttó kapacitás: 1430 L  
 Modell típus EU Regulation (2015/1094): álló hűtő

**Hűtési adat**

 Second Unit - Refrigerant Type: R290  
 Vezérlés típusa: digitális  
 Hűtési teljesítmény az elpárologtatási hőmérsékletnél: -12 °C  
 Működési hőmérséklet - első egység (min-max): -2°C / 10°C  
 Működési hőmérséklet - második egység (min-max): -2°C / 10°C  
 Működési mód: Ventilaciós

**ISO tanúsítványok**

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

**Fenntarthatóság**

 Hűtőközeg típus: R290  
 GWP index: 3  
 Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): D  
 Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 1162kWh/év - 3.18kWh/24h  
 Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): Nagy teherbírású (5)  
 EEI index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 51,37

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.

