

**ecostore Premium**  
**1 ajtós digitális fagyasztószekrény,**  
**670L (-22/-15) - R290**

TERMÉK # \_\_\_\_\_

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

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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

**727314 (ESP71FFC)**1 ajtós fagyasztószekrény,  
670L, -22-15°C, R290,  
digitális, AISI 304**727315 (ESP71FFLC)**1 ajtós fagyasztószekrény,  
670L, -22-15°C, digitális,  
R290, bal zsanéros, AISI 304**Rövid leírás****Termék szám**

Teli ajtó. AISI304 rm. acél konstrukció. Korrózió álló alsó panel. Nagy méretű, digitális kijelző hűtőtér hőmérséklet kijelzéssel és beállítással, a leolvasztó ciklus és turbó fagyasztási ciklus (a meleg ételek hirtelen lehűtéséhez) manuális aktiválása. Frost Watch Control: leolvasztás csak akkor, ha az valóban szükséges; a leolvasztott víz automatikus elpárologtatása. 3 hőmérséklet érzékelő figyelő folyamatosan a készülék működési állapotát. Optiflow: back to front légkeringetés, egyenletes hőmérséklet elosztás, és gyors lehűtés, bármilyen körülmények között. 75 mm vastagságú ciklopentán habszigetelés. Helyszínen megfordítható ajtó, zárral és mikrokapcsolóval. A kapcsoló leállítja a ventilátort, ha az ajtó kinyílik. Kevesebb korróziós probléma és nagyobb tároló kapacitás a rejtett elpárologtatónak köszönhetően. Beépített hűtőegység; ventilációs működés, belső LED világítás. Max. környezeti hőmérséklet: +43°C. CFC és HCFC mentes. R290 hűtőközeg. 4xGN2/1 méretű rilsan borítású rácspolccal és 4x2 rm. acél rácsstartóval szállítva. Előkészítve RS485 porthoz, a készülék egy külső számítógépre és HACCP rendszerre csatlakoztatásához.

**Fő jellemzők**

- Nagy tároló rész, GN2/1 méretű rácsokhoz vagy polcokhoz, kibillenés biztos sínek.
- Optiflow: levehető légterelő, egyenletes hőmérséklet elosztás, gyors lehűtés bármilyen feltételek mellett.
- 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.
- A kamratérben 44 polctartó pozíció, a lehető legnagyobb kihasználhatóság érdekében.
- TROPICALIZÁLT egység.

**Konstrukció**

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

**Fenntarthatóság**

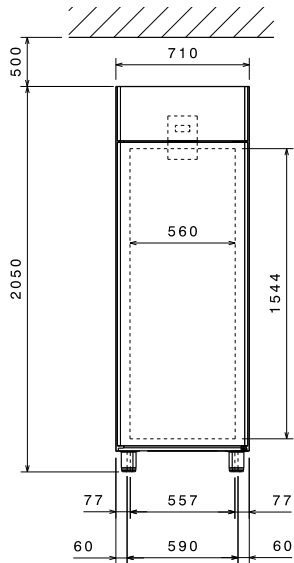
- Frost Watch Control: teljesen automatikus a leolvasztás, amely csak akkor indul el, ha valós jégképződés van az elpárologtatón.
- Eltávolítható 3-kamrás ballonos ajtó tömítés a jobb szigetelés és az energiafogyasztás csökkentése érdekében.
- A leolvasztott víz automatikus elpárologtatása forró gáz segítségével. Az elpárologtató a készülék felső részén van.
- Ajtókapcsoló állítja le a ventilátort, ha az ajtó kinyílik, hogy a hideg levegő ne áramoljon ki a hűtőtérből, ezáltal energiatakarékos.
- Környezetbarát R290 hűtőközeg, amely csökkenti az üvegházhatást és kevésbé káros az ózonrétegre.
- Belső, energiatakarékos LED világítás.
- CFC és HCFC mentes, R290 környezetbarát hűtőközeg, ciklopentán tartalommal.

**Szállított tartozékok**

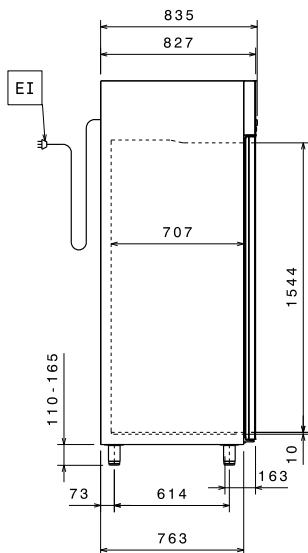
- 4 GN2/1 szürke Rilsan rács PNC 881020  
2 sínnel

**Opcionális tartozékok****Jóváhagyás**

Előnézet

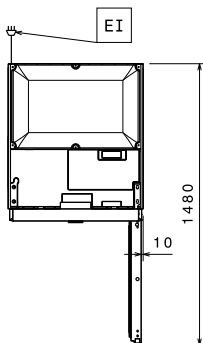


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet


**Elektromos**

Tápfeszültség: 220-240 V/1 ph/50 Hz  
 Felvett teljesítmény: 0.5 kW

**Kapacitás:**

(Szállított) rácsok száma és típusa: 4 - GN 2/1

**Technikai információ:**

Nettó kapacitás: 503 L  
 Ajtó zsanérok:  
 Külső méretek, szélesség: 710 mm  
 Külső méretek, mélység: 835 mm  
 Külső méretek, mélység nyitott ajtókkal: 1480 mm  
 Külső méretek, magasság: 2050 mm  
 Ajtók száma és típusa: 1 Téli  
 Rozsdamentes acél AISI 304 - Din 1.4301  
 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 szintávolság: 44; 30 mm  
 Bruttó kapacitás: 670 L  
 Modell típus EU Regulation (2015/1094): álló fagyasztó

**Hűtési adat**

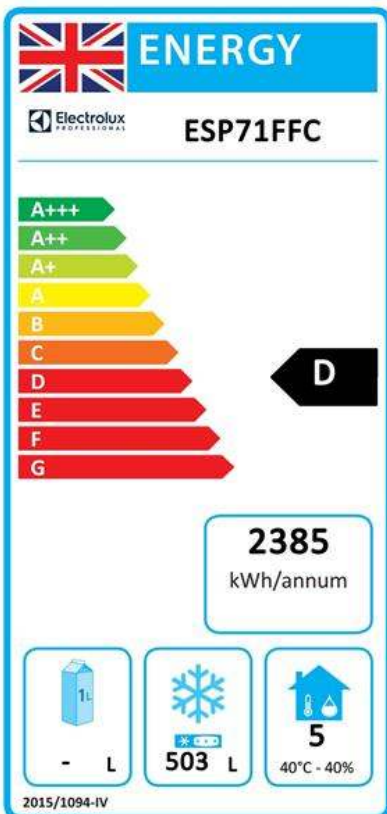
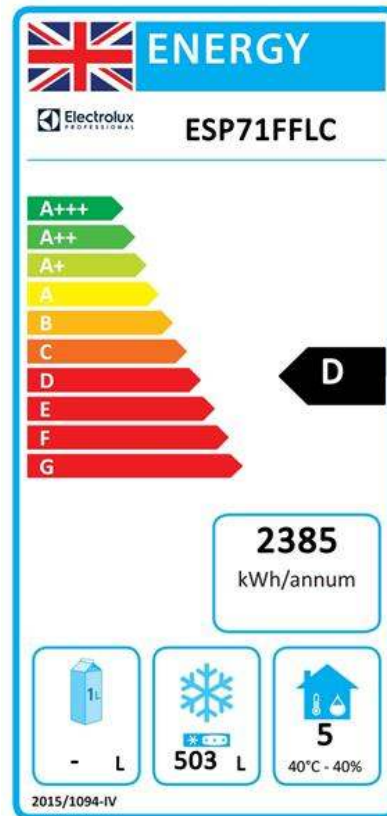
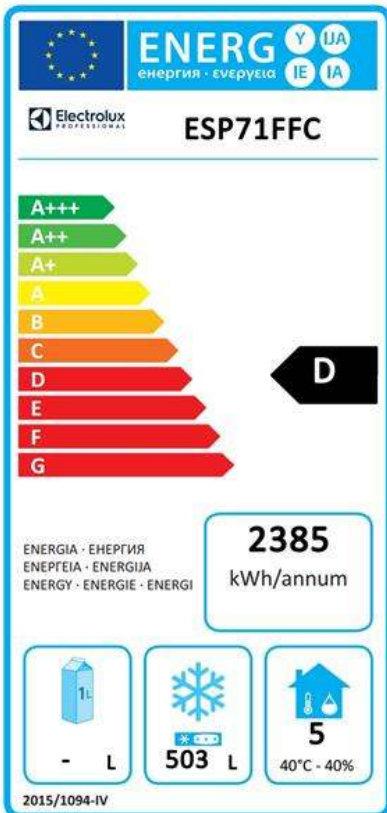
Vezérlés típusa: digitális  
 Hűtési teljesítmény az elpárologtatási hőmérsékletnél: -30 °C  
 Működési hőmérséklet, min.: -15 °C  
 Működési hőmérséklet, max.: -22 °C  
 Működési mód: Ventilációs

**ISO tanúsítványok**

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

**Fenntarthatóság**

Hűtőközeg típus: R290  
 GWP index: 3  
 Hűtési teljesítmény: 586 W  
 Hűtőközeg súly: 90 g  
 Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványának megfelelően): D  
 Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványának megfelelően): 2385kWh/év - 6.53kWh/24h  
 Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványának megfelelően): Nagy teherbírású (5)  
 EEI index (az EU 2015/1094 szabványának megfelelően): 60,36



A professzionális hűtőszejkényekre és fagyasztószejkényekre vonatkozó Európai energia címkézés rendszere olyan követelményeken alapszik, amely az EU-n belül értékesített kereskedelmi hűtőszejkények 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.