

ecostore
1 ajtós digitális fagyasztószekrény,
670lt (-22/-15), AISI 304 (R290)

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



725322 (REX71FFH)

1 ajtós digitális rm acél
fagyasztószekrény, -22-15°C,
digital, AISI 304, R290**Rövid leírás****Termék szám**

Teli ajtós fagyasztószekrény, AISI 304 rm. acél belső és külső struktúrával. Galvanizált acél külső hátsó panel. Korrózióálló anyagból készült külső alsó panel. Digitális vezérlés hűtőtér hőmérséklet kijelzővel és beállítással. A leolvastó ciklus manuális aktiválására van lehetőség. HACCP megfelelés. Optimalizált légkeringetés, egyenletes hőeloszlás, gyors lehűtés. 75 mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés. Az ajtó a helyszínen megfordítható. Az ajtó mikrokapcsolóval van felszerelve, ami leállítja a ventilátort, ha az ajtót kinyitják. A rejtett elpárologtatónak köszönhetően nagyobb a belső hasznos tárolási kapacitás és kevesebb a korróziós probléma. Beépített hűtőegység. Ventilációs működés. Automatikus a leolvastás és a leolvastott víz elpárologtatása. Működési hőmérséklet: -22/-15 °C. Max. környezeti hőmérséklet: +43°C. CFC és HCFC mentes. Hűtőközeg: R290. 3 x GN 2/1 rilsan burkolatú rácspolccal és 3 pár rozsdamentes acél polctartó sínnel szállítva

Fő jellemzők

- 75mm vastagságú ciklopentán tartalmú habszigetelés, 100%-ban környezetbarát (hővezetés: 0,020 W/m* K).
- A rejtett elpárologtatónak köszönhetően nagyobb a kihasználható belső tér és kevesebb a korróziós probléma.
- A különféle pozíciókba helyezhető rácsoknak köszönhetően maximálisan kihasználható a belső tér.
- Az elpárologtatón lévő 60mm vastagságú hőszigetelő burkolat egyszerűen eltávolítható.
- Optimalizált légkeringetés az egyenletes hőmérséklet elosztás és gyors lehűtés érdekében.
- Nagy tároló rész, GN2/1 méretű rácsokhoz vagy polcokhoz, kibillenés biztos sínek.
- Automatikus leolvastás.
- Egy fázisú elektromos kábellel és Schuko csatlakozóval szállítva.
- Fagyasztószekrény működési hőmérséklete: -22 / -15° C.
- Jobb zsanéros teli ajtó.
- Tropikalizált egység.

Konstrukció

- A fő alkatrészek könnyen elérhetőek, a szervizelés egyszerű.
- Egyszerűen szétszerelhető rozsdamentes acél sínartók.
- A korrózióálló alsó rész ellenáll a padló tisztítása során használt vegyszerek lehetséges ártalmainak.
- Max. 180°-ban nyitható, önzáródó ajtók.
- Zárható ajtó.
- A belső, lekerekített sarkoknak, az egyszerűen eltávolítható síneknek és rácsoknak köszönhetően könnyű a tisztítás.
- Állítható magasságú, rm. acél lábakkal szállítva, opcióként: kerekek.
- AISI 304 rozsdamentes acél konstrukció.

Fenntarthatóság

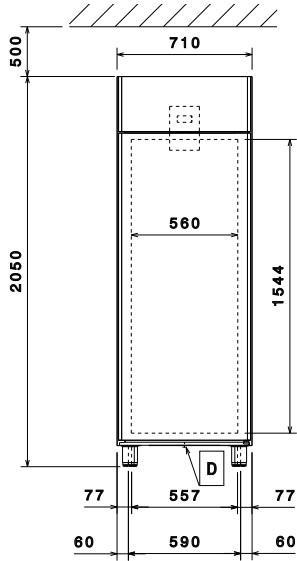
- A leolvastott víz automatikus elpárologtatása forró gáz segítségével. Az elpárologtató a készülék felső részén van.
- Ajtókapcsoló állítja le a ventilátort, ha az ajtó kinyílik, hogy a hideg levegő ne áramoljon ki a hűtőtérből, ezáltal energiatakarékos.
- Eltávolítható 3-kamrás ballonos ajtó tömítés a jobb szigetelés és az energiafogyasztás csökkentése érdekében.
- CFC és HCFC mentes, R290 környezetbarát hűtőközeg, ciklopentán tartalommal.

Szállított tartozékok

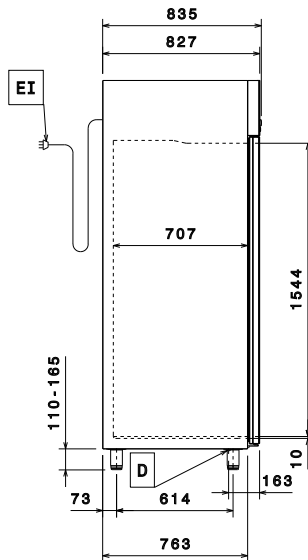
- 3 GN2/1 szürke Rilsan rács 2 PNC 881020 sínnel

Opcionális tartozékok**Jóváhagyás**

Előlnézet

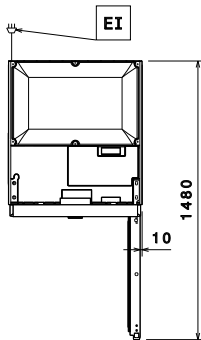


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet



Elektromos

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

Kapacitás:

(Szállított) rácsok száma és típusa: 3 - 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 Teli
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 elpárolgatósi hőmérsékletnél: -30 °C
Működési hőmérséklet, min.: -22 °C
Működési hőmérséklet, max.: -15 °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: 568 W
Hűtőközeg súly: 90 g
Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): D
Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 2868kWh/év - 7.86kWh/24h
Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): Nagy teherbírású (5)
EEI index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően): 72,59



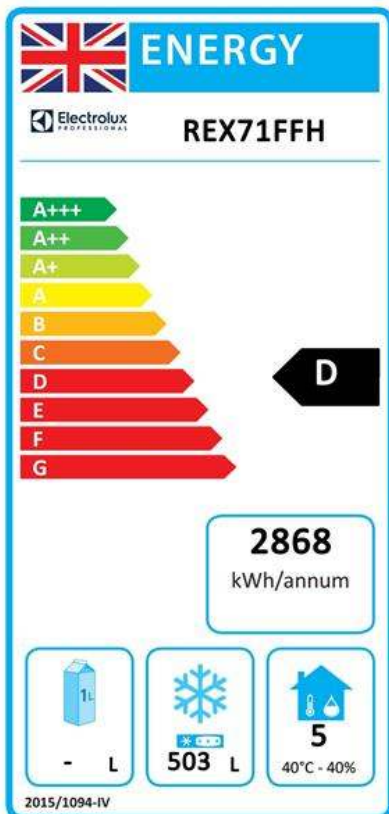
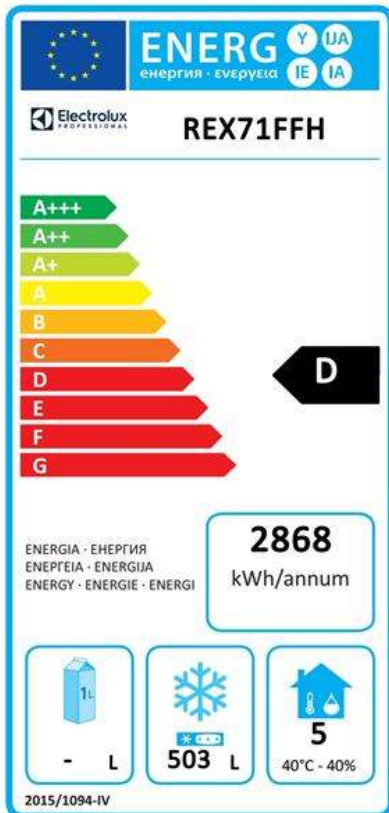
Electrolux
PROFESSIONAL

ecostore

1 ajtós digitális fagyasztószekrény, 670lt (-22/-15), AISI 304 (R290)

A professzionális hűtőszekrényekre és fagyasztószekrényekre vonatkozó Európai energia címkézésk rendszeren alapozik, 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.



ecostore
1 ajtós digitális fagyasztószekrény, 670lt (-22/-15), AISI 304 (R290)

A vállalat fenntartja a jogot arra, hogy előzetes bejelentés nélkül változtatást hajtson végre a termékeken. A nyomtatás idején minden információ megfelelő.

2026.04.13