

**Sokkoló hűtők-fagyasztók -  
keresztálcás  
Blast Chiller-Freezer Crosswise - 15 kg  
5GN 1/1 (R452A)**

TERMÉK # \_\_\_\_\_

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

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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

**725208 (ECBCFA015SE)**Sokkoló fagyasztó,  
keresztálcás 15kg,  
kompatibilis a 6x1/1  
keresztálcás sütővel -  
R452A**Rövid leírás****Termék szám**

Sokkoló hűtő/fagyasztó digitális kijelzővel (hőmérséklet, idő). 5GN1/4 vagy 600x400 mm tálcával használható (h = 65 mm). Hűtőkapacitás: 15kg, fagyasztó kapacitás 5 kg. A maghőmérő behelyezésének automatikus érzékelése. Automatikus és manuális leolvasztás. A sokkolóhűtés hátralévő valós idejének felbecslése (A.R.T.E.). Turbo hűtési funkció. Kiolvasztó funkció. HACCP és szerviz hibajelzések adattárolással. Konnektivitásra előkészítve. Működési hőmérséklet: +10/-34° C. Egyszennozoros maghőmérő. AISI 304 rozsdamentes acélból készült fő alkatrészek. Lekerekített belső sarkok és leürítés. Elpárologtató rozsdásodás elleni védelemmel. Max. környezeti hőmérséklet: +40° C. Ciklopentán szigetelés (HCFC, CFC és HFC mentes). R452A hűtőközeg (HCFC és CFC mentes). Beépített hűtőegység.

**Jóváhagyás****Fő jellemzők**

- Gyorshűtési kapacitás: 15 kg. 90°C-ról 3°C-ra, kevesebb, mint 90 perc alatt.
- Hűtési ciklus automatikus előre beállított ciklusokkal:
  - Lágý hűtés (levegő hőmérséklete 0°C), ideális a kényes élelmiszerek és kis adagok számára.
  - Erőtlenjes hűtés (levegő hőmérséklete -12°C), ideális szilárd élelmiszerekhez és egész darabokhoz.
- Turbo hűtés: a hűtő a kívánt hőmérsékleten folyamatosan működik; ideális a folyamatos termeléshez.
- Kiolvasztási ciklus (levegő hőmérséklete 7°C), ideális az élelmiszerek ellenőrzött és biztonságos környezetben történő felolvasztásához.
- Lehetőség a kamrahőmérséklet módosítására a turbo hűtési és kiolvasztási ciklusokban.
- Hátralévő idő becslése a maghőmérő által irányított ciklusokhoz: mesterséges intelligencia technológia alapján működik (ARTE), egyszerűbbé teszi a konyhai folyamatok tervezését.
- Egy érzékelős maghőmérő standard tartozékként.
- Fedélzeti HACCP ellenőrzési lehetőség.
- Garantált teljesítmény +40°C környezeti hőmérsékleten (5. klíma osztály).
- Automatikus és manuális leolvasztás
- [NOT TRANSLATED]
- [NOT TRANSLATED]

**Konstrukció**

- Nincs szükség vízcsatlakozásra.
- Lengőajtós panelen keresztül lehető hozzáférni az elpárologtatóhoz tisztítás céljából.
- A szennyvíz bevezethető a leürítő csőbe, de egy opcionális szennyvízgyűjtő edényben is gyűjthető.
- Beépített hűtőegység.
- A fő alkatrészek AISI 304 rozsdamentes acélból készültek.
- Elpárologtató rozsdásodás elleni védelemmel.
- Automatikusan fűtött ajtókeret.
- Az ajtó a helyszínen megfordítható.
- Ajtó távtartó az ajtó nyitvatartása érdekében a rossz szagok keletkezésének elkerüléséhez.
- IP21 védettség.

**Felhasználói interfész és adatkezelés**

- A kezelői felület két nagy kijelzője mutatja az időt, maghőmérsékletet, a ciklus visszaszámlálást, hibajelzéseket, szerviz információkat.
- HACCP monitorozásra és külső egységekre csatlakoztatható (opcionális tartozékot igényel).

**Fenntarthatóság**

- +3 °C-on tartás hűtés esetén vagy -20 °C-on tartás fagyasztás esetén, automatikusan aktiválódik minden ciklus végén, hogy energiát takarítson meg és fenntartsa a célhőmérsékletet (kézi aktiválás is lehetséges).



- Nagy sűrűségű poliuretán szigetelés, 60 mm vastagságú, HCFC mentes.

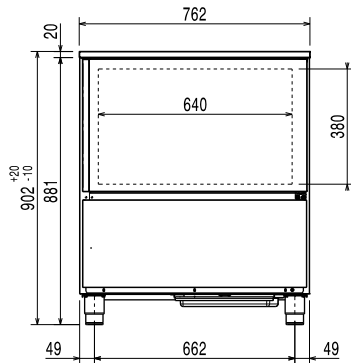
**Szállított tartozékok**

- 1 1 ponton mérő maghőmérő PNC 880213  
gyorshűtő-fagyasztóhoz

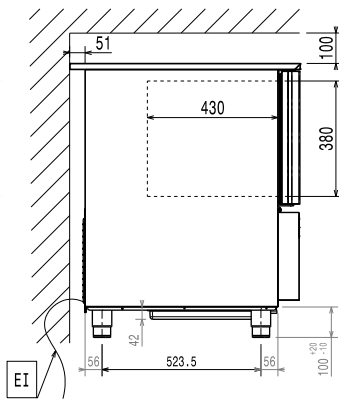
**Opcionális tartozékok**

- 1 ponton mérő maghőmérő PNC 880213   
gyorshűtő-fagyasztóhoz
- 4 láb keresztálcás sokkoló PNC 881295   
fagyasztóhoz 15-25 kg - h100mm
- 4 kerék keresztálcás sokkoló PNC 881296   
fagyasztóhoz 15-25 kg - h100mm
- 1 pár GN1/1 AISI 304 rozsdamentes PNC 921101   
acél rács
- Egy pár AISI304 mm acél rácspolc - PNC 922017   
GN1/1
- AISI304 mm acél rács sütőhöz - PNC 922062   
GN1/1
- AISI304 mm acél cukrászati tálca - PNC 922264   
400x600 mm
- IoT module keresztálcás sokkoló PNC 922419   
fagyasztóhoz
- - NOT TRANSLATED - PNC 922432

Előlnézet

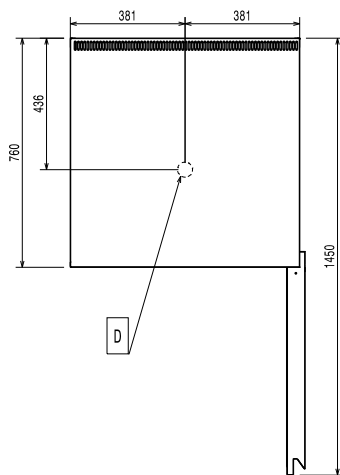


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet


**Elektromos**
**Tápfeszültség:**

725208 (ECBCFA015SE) 220-240 V/1 ph/50 Hz

**Felvett teljesítmény:**

1.1 kW

Circuit breaker required

**Installáció:**
**Clearance:**

5 cm on sides and back.

Please see and follow detailed installation instructions provided with the unit

**Kapacitás:**
**Rácsok száma/típusa:** 5 (GN 1/1; 600x400)

**Medencék száma és típusa:** 4 (360x250x80h)

**Technikai információ:**
**Külső méretek, szélesség:** 762 mm

**Külső méretek, mélység:** 760 mm

**Külső méretek, magasság:** 902 mm

**Nettó súly:** 85 kg

**Szállítási súly:** 97 kg

**Szállítási térfogat:** 0.72 m<sup>3</sup>
**Hűtési adat**
**Hűtési teljesítmény az**
**el párologtatási**
**hőmérsékletnél:**

-20 °C

**Kondenzátor hűtési módja:**

levegő

**Termék információ (EU Bizottsági Rendelet 2015/1095)**
**Hűtési ciklus idő (+65°C to**
**+10°C):**

107 min

**Hűtési ciklus idő (+65°C to**
**+10°C):**

15 kg

**Fagyasztási ciklus idő (+65°C**
**to -18°C):**

246 min

**Teljes kapacitás (fagyasztás):** 5 kg

Test performed in a test room at 30°C to chill/ freeze (+10° C/-18° C) a full load of 40mm deep trays filled with mashed potatoes evenly distributed up to a height of 35 mm at starting temperature between 65° and 80°C within 120/270min.

**ISO tanúsítványok**
**ISO Standards:**

ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001

**Fenntarthatóság**
**Hűtőközeg típus:**

R452A

**GWP index:**

2141

**Hűtési teljesítmény:**

1203 W

**Hűtőközeg súly:**

460 g

**Energia fogyasztás, ciklus**
**(hűtés):**

0.1024 kWh/kg

**Energia fogyasztás, ciklus**
**(fagyasztás):**

0.5753 kWh/kg