

Digitális pult alatti 3 ajtós hűtött munkaasztal, R134a, fedlappal, külső aggregát

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



710435 (EJ3RRAAA)

3 ajtós hűtött
munkaasztal, -2+10°C, AISI
304, Telepetített aggregát

Rövid leírás

Termék szám

AISI 304 rozsdamentes acél panelek, AISI 430 alsó panel, galvanizált hátsó panel. Munkalap vastagsága 50 mm. Három ajtó. Telepetített aggregáthoz való csatlakoztatáshoz (nem tartozék). Működési hőmérséklet: -2+10°C. R134a gáz a hűtőközegben. Minden ajtórekeszhez 1 rácspolcot szállítunk.

Fő jellemzők

- 1/3-os fiók tartozékként rendelhető.
- Digitális kezelői panel az egyszerű és precíz beállításokhoz, és a belső hőmérséklet kezeléséhez.
- Működési hőmérséklet: -2 / +10°C.
- A főbb nemzetközi előírásoknak megfelel és CE jelzéssel ellátott.
- 1/2-es fiók egységcsomag tartozékként rendelhető.
- Egyenletes hőmérséklet eloszlás a hűtőtérben.
- Teljesen automata leolvasztás.
- Tropikalizált egység.

Konstrukció

- Külső hűtőegység.
- AISI 304 rozsdamentes acélból készült lábak (150 mm magas, a magasság állítható), műanyag belső résszel.
- AISI 304 rozsdamentes acélból készült belső és külső ajtók, elülső és oldalsó panelek, 50 mm vastag, levehető fedlap.
- Galvanizált acél hátsó panel.
- Az ajtó becsukódik, ha 90°-nál kisebb szögben van kinyitva, és ajtó tömítéssel van ellátva a tökéletes záródás érdekében.
- A lekerekített belső sarkoknak, a kivehető polctartó síneknek köszönhetően egyszerű a tisztítás.

Felhasználói interfész és adatkezelés

- Opcionális tartozék megrendelésével a készülék külső adatmonitorozás céljából egyéb készülékek csatlakoztatható.
- Könnyű szervizelhetőség az intuitív vezérlőpanelnek köszönhetően, amelyhez egy alkalmazáson keresztül távoli hozzáféréssel lehet hozzáférni.
- Integrált RS485 port a távoli számítógéphez és integrált HACCP-rendszerekhez való csatlakozás megkönnyítésére.

Szállított tartozékok

- 3 1/1 szürke rilsan rács és 2 oldalsó sín hűtött munkaasztalokhoz PNC 881109

Opcionális tartozékok

- Medence fűtőelemmel az automatikus vízpárolgatóhoz a külső aggregátos modellekhez PNC 880028
- Külső hűtőegység -2+10°C, 670 literes hűtőszekrényhez és HD pulthoz PNC 880231
- GN 1/1 szürke rilsan rács hűtött munkaasztalokhoz PNC 881107
- 2 oldalsó sín GN 1/1 ecostore hűtött munkaasztalhoz PNC 881108
- 1/1 szürke rilsan rács és 2 oldalsó sín hűtött munkaasztalokhoz PNC 881109
- GN 1/1 műanyag edény, ma=65 mm PNC 881110

Jóváhagyás



Electrolux
PROFESSIONAL

Digitális pult alatti 3 ajtós hűtött munkasztal, R134a, fedlappal, külső aggregát

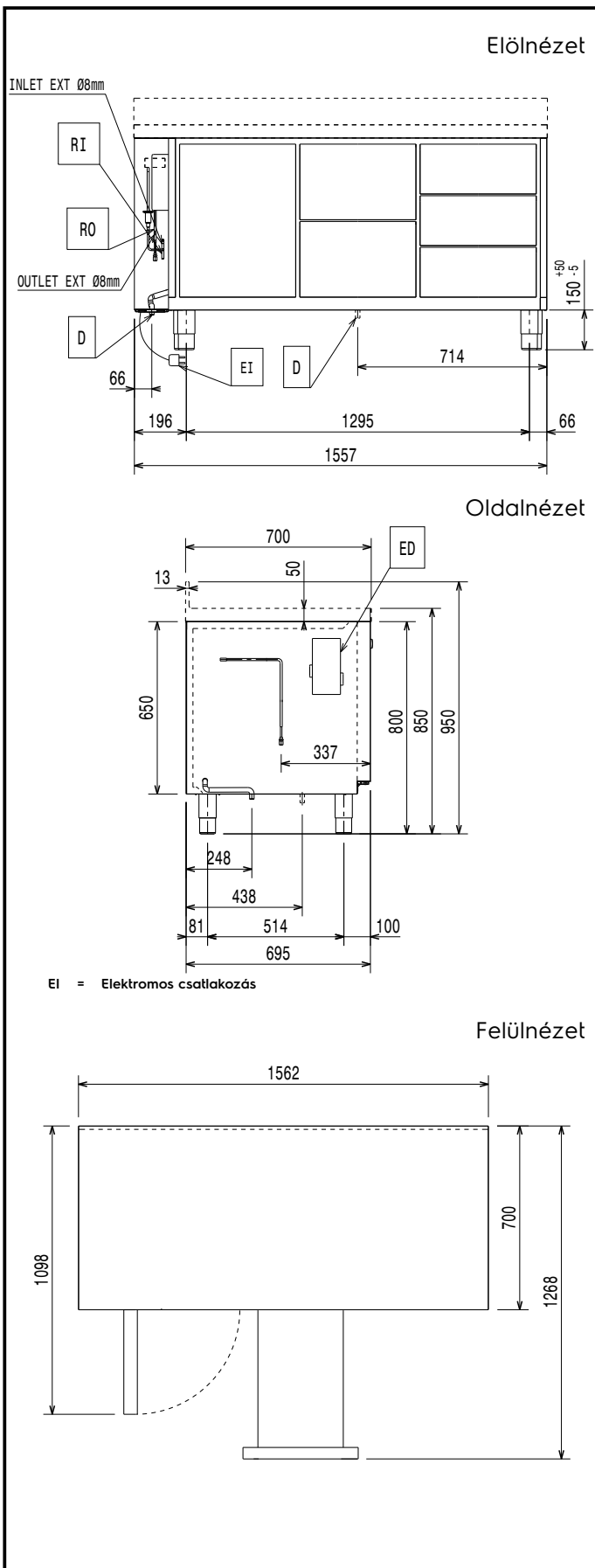
- GN 1/1 műanyag edény, ma=100 mm PNC 881111
- 2x½ fiók készlet hűtött munkasztalhoz, h650 mm PNC 881176
- 3x½ fiók készlet hűtött munkasztalhoz, h650mm PNC 881177
- Zár három rekeszes hűtött munkasztalhoz h650 PNC 881246



Digitális pult alatti
3 ajtós hűtött munkasztal, R134a, fedlappal, külső aggregát

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

2026.01.07



Elektromos

Tápfeszültség:	220-240 V/1 ph/50/60 Hz
Felvett teljesítmény:	0.03 kW

Technikai információ:

Nettó kapacitás:	242 L
Ajtók száma:	
Külső méretek, szélesség:	1557 mm
Külső méretek, mélység:	700 mm
Külső méretek, magasság:	850 mm
Belső méretek (szélesség):	1252 mm
Belső méretek (mélység):	560 mm
Belső méretek (magasság):	510 mm
Nettó súly:	90 kg
Szállítási térfogat:	1.33 m ³
Mélység nyitott ajtóval:	1310 mm
Bruttó kapacitás:	

Hűtési adat

Vezérlés típusa:	digitális
Min/max belső páratartalom:	40/85
Működési hőmérséklet, min.:	-2 °C
Működési hőmérséklet, max.:	10 °C
Kompresszor teljesítmény:	
Hűtőközeg típus:	R134a;R513A;R426A
Működési mód:	Ventilációs
Szigetelés:	90 mm (Ciklopentán)
Javasolt hűtési teljesítmény*:	415 W
Elpárologtató hőmérsékletnél:	-10 °C
Kondenz hőmérsékletnél:	55 °C
Környezeti hőmérsékletnél:	32 °C
Csatlakozó csövek (külső) - kimenet:	9.5 mm
Csatlakozó csövek (külső) - bemenet:	8 mm

ISO tanúsítványok

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

Fenntarthatóság

GWP index:	
Hűtési teljesítmény:	0 W
Hűtőközeg súly:	0 g
Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	
Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelőe)	
Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	
EEl index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	