

Digitális pult alatti 3 ajtós hűtött munkaasztal, R290, jobb oldali aggregáttal

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



710415 (EJ3HDAAA)

3 ajtós hűtött
munkaasztal, -2/+10°C, AISI
304 (R290), jobb oldali
aggregát

Rövid leírás

Termék szám

AISI 304 rozsdamentes acél panelek, AISI 430 alsó panel, galvanizált hátsó panel. Munkalap vastagsága 50 mm. Három ajtó. Beépített aggregát. Működési hőmérséklet: -2/+10°C. R290 gáz a hűtőközegben. Minden ajtórekeszhez 1 ráncspolcot szállítunk.

Fő jellemzők

- 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.
- Teljesen automatikus leolvasztás és a leolvasztott víz elpárologtatása forró gáz segítségével.
- Egyenletes hőmérséklet eloszlás a hűtőtérben.
- 1/3-os fiók tartozékként rendelhető.
- Opcionális tartozék megrendelésével a készülék külső adatmonitorozás céljából egyéb készülékekhez 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.

Konstrukció

- Beépített kompresszor.
- CFC és HCFC mentes.
- 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 kivethető polctartó síneknek köszönhetően egyszerű a tisztítás.

Szállított tartozékok

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

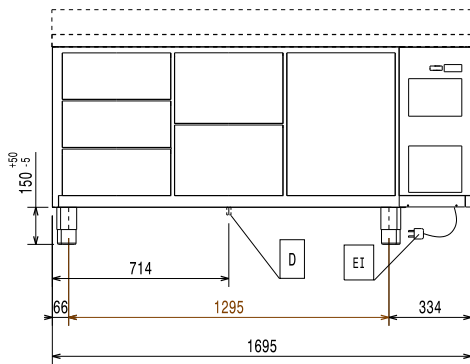
Opcionális tartozékok

- GN 1/1 szürke rilsan rács hűtött PNC 881107
munkaasztalokhoz
- 2 oldalsó sín GN 1/1 ecostore PNC 881108
hűtött munkaasztalhoz
- 1/1 szürke rilsan rács és 2 oldalsó PNC 881109
sín hűtött munkaasztalokhoz
- GN 1/1 műanyag edény, ma=65 PNC 881110
mm
- GN 1/1 műanyag edény, ma=100 PNC 881111
mm
- GN 1/1 műanyag edény, ma=150 PNC 881112
mm
- 2x½ fiók készlet hűtött PNC 881176
munkaasztalhoz, h650 mm
- 3x½ fiók készlet hűtött PNC 881177
munkaasztalhoz, h650mm

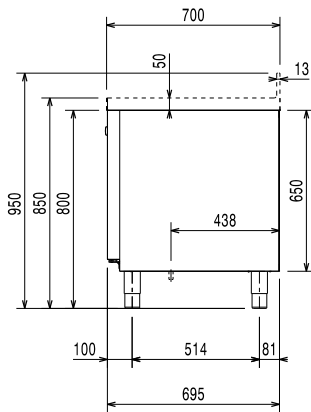
Jóváhagyás

- 1/3+2/3-palacktároló fiók készlet hűtött munkasztalhoz, h650mm (csak hűtött munkasztalhoz) PNC 881178
- 4 db kerék, (2 fékezhető), hűtött munkasztalhoz, magasság: 100mm PNC 881191
- 4 db kerék (2 fékezhető), 2 és 3 rekeszes hűtött munkasztalhoz, magasság: 150mm PNC 881193
- Zár három rekeszes hűtött munkasztalhoz h650 PNC 881246

Előlnézet

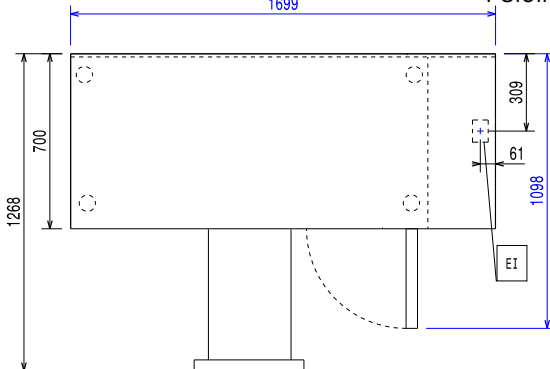


Oldalnézet



EI = Elektromos csatlakozás

Felülnézet



Elektromos

Tápfeszültség:	710415 (EJ3HDAAA)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Felvett teljesítmény:		0.22 kW

Technikai információ:

Bruttó kapacitás:		
Nettó kapacitás:		245.4 L
Ajtók száma:		
Külső méretek, szélesség:		1699 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:		114 kg
Szállítási térfogat:		1.44 m ³
Mélység nyitott ajtóval:		1310 mm

Hűtési adat

Vezérlés típusa:	digitális
Kompresszor teljesítmény:	1/4 le
Min/max belső páratartalom:	40/85
Működési hőmérséklet, min.:	-2 °C
Működési hőmérséklet, max.:	10 °C
Működési mód:	Ventilációs

ISO tanúsítványok

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

Fenntarthatóság

Energia osztály (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	B
Éves és napi energiafogyasztás (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	605kWh/év - 2kWh/24h
Működési feltételek (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	Nagy teherbírású (5)
EEI index (az EU 2015/1094 szabványnak megfelelően):	25,03
Hűtőközeg típus:	R290
GWP index:	3
Hűtési teljesítmény:	320 W
Hűtőközeg súly:	65 g

Digitális pult alatti 3 ajtós hűtött munkaasztal, R290, jobb oldali aggregáttal

A professzionális hűtőszekrényekre és fagyasztószekrényekre vonatkozó Európai energia címkézési rendszer 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.

