

## Digitális pult alatti 4 ajtós hűtött munkaasztal, telepített aggregát, R134a, fedlappal

TERMÉK # \_\_\_\_\_

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

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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



710414 (EJ4RRAAAA)

 4-ajtós hűtött  
munkaasztal-2C telepített  
aggregát R134a

### Rövid leírás

#### Termék szám

Belső és külső ajtó, front és oldalpanelek AISI 304 rozsdamentes acélból. 4 db ajtó. Fedlappal. Külső hűtőegység. Ventilációs működés. 90 mm vastagságú, nagy sűrűségű, ciklopentán tartalmú poliuretán habszigetelés. Digitális kezelői panel. Teljesen automatikus leolvasztás. A leolvasztott víz forró gáz által automatikusan elpárologtatásra kerül. Hőmérséklet skála: -2+10°C. AISI 304 rozsdamentes acélból készült, állítható magasságú lábakkal szállítva.

### 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.
- Az ajtó becsukódik, ha 90°-nál kisebb szögben van kinyitva, és ajtótmítéssel van ellátva a tökéletes záródás érdekében.
- Egyenletes hőmérséklet eloszlás a hűtőtérben.
- A lekerekített belső sarkoknak, a kivethető polctartó síneknek köszönhetően egyszerű a tisztítás.
- Teljesen automata leolvasztás.
- 1/3-os fiók tartozékként rendelhető.

### Konstrukció

- Külső hűtőegység.
- 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.

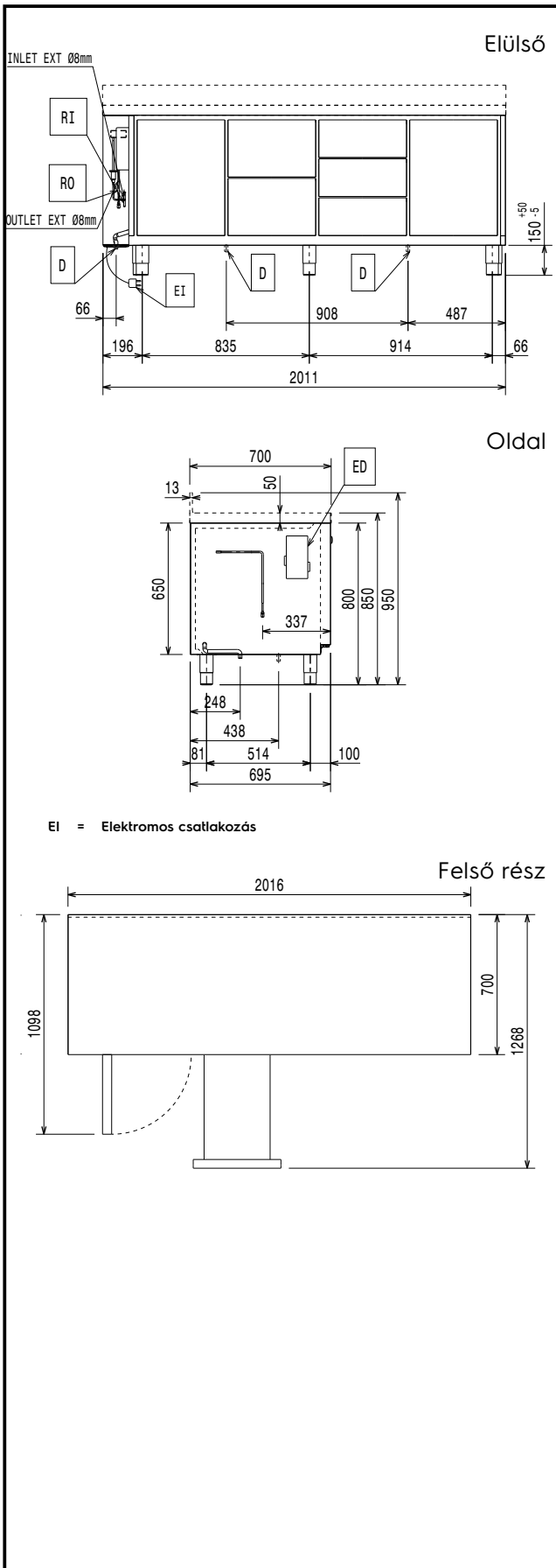
### Szállított tartozékok

- 4 1/1 szürke rilsan rács és 2 PNC 881109 oldalsó sín hűtött munkaasztalokhoz

### Opcionális tartozékok

- Medence fűtőelemmel az automatikus vízpárologtatáshoz a PNC 880028 külső aggregátos modellekhez
- Külső hűtőegység -2+10°C, 670 PNC 880231 literes hűtőszekrényhez és HD  pulthoz
- GN 1/1 szürke rilsan rács hűtött PNC 881107 munkaasztalokhoz
- 2 oldalsó sín GN 1/1 ecostore hűtött PNC 881108 munkaasztalhoz
- 1/1 szürke rilsan rács és 2 oldalsó sín PNC 881109 hűtött munkaasztalokhoz
- GN 1/1 műanyag edény, ma=65 mm PNC 881110
- GN 1/1 műanyag edény, ma=100 mm PNC 881111
- GN 1/1 műanyag edény, ma=150 mm PNC 881112
- 2x½ fiók készlet hűtött PNC 881176 munkaasztalhozS h650

### Jóváhagyás



### Elektromos

|                            |                    |                         |
|----------------------------|--------------------|-------------------------|
| Tápfeszültség:             | 710414 (EJ4RRAAAA) | 220-240 V/1 ph/50/60 Hz |
| Felvett teljesítmény:      |                    | 0.03 kW                 |
| Leolvasztás teljesítménye: |                    | 0.22 kW                 |
| Jelenlegi fogyasztás:      |                    | 0.3 Amps                |
| Csatlakozó típus:          |                    | CE-SCHUKO               |

### Technikai információ:

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Bruttó kapacitás:          |                     |
| Nettó kapacitás:           | 327 L               |
| Ajtó zsanérok:             |                     |
| Külső méretek, szélesség:  | 2016 mm             |
| Külső méretek, magasság:   | 850 mm              |
| Külső méretek, mélység:    | 700 mm              |
| Belső méretek (mélység):   | 560 mm              |
| Belső méretek (magasság):  | 510 mm              |
| Belső méretek (szélesség): | 1706 mm             |
| Nettó súly:                | 120 kg              |
| Szállítási térfogat:       | 1.78 m <sup>3</sup> |
| Mélység nyitott ajtóval:   | 1110 mm             |
| Állítható magasságú:       | -5/50 mm            |

### Hűtési adat

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Vezérlés típusa:                     | digitális         |
| GWP index:                           |                   |
| Min/max belső páratartalom:          | 40/85             |
| Működési hőmérséklet, min.:          | -2 °C             |
| Működési hőmérséklet, max.:          | 10 °C             |
| Hűtőközeg típus:                     | R134a;R513A;R426A |
| Működési mód:                        | Ventilációs       |
| Javasolt hűtési teljesítmény*:       | 368 W             |
| Elpárologtató hőmérsékletnél:        | -10 °C            |
| Kondenz hőmérsékletnél:              | 55 °C             |
| Környezeti hőmérsékletnél:           | 35 °C             |
| Csatlakozó csövek (külső) - kimenet: | 9.5 mm            |
| Csatlakozó csövek (külső) - bemenet: | 8 mm              |