

## Mosogatás

### Közepes előmosó zóna green&clean multi-rinse ESD-vel, ZERO LIME egységgel rendelkező Rack Type mosog

TERMÉK # \_\_\_\_\_

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

NÉV # \_\_\_\_\_

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

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



535036 (NMPWEEW)

Közepes előmosó zóna green&clean ESD-vel, ZERO LIME vízkötelenítő egységgel rendelkező Multi Rinse rack type mosogatógéphez

### Fő jellemzők

- Mélyhúzott, préselt tank teljesen lekerekített sarkokkal, a csatorna felé döntve, mely megelőzi a szennyeződés lerakódását, és pár perc alatt megtörténik a leürítés. A préselt tankban nincsenek hegesztési pontok.
- Automata előmosó modul a fő mosogatási szakasz előtt.
- Az előmosó zóna hideg vizet használ, így az ételmaradékok nem "égnek" rá a tányérokra.
- Nagy méretű, szigetelt, egyensúlyozott ajtó. Csökkenti a zajt és a hőveszteséget.
- IP25 vízvédelem a vízszugár, a tömör tárgyak és a kisebb állatok ellen (nagyobb, mint 6 mm).
- Beépített leürítő szelep a tankban, amely automatikusan leüríti és feltölti friss vízzel a tankot anélkül, hogy megállítaná a mosogatási folyamatot.
- Automatikus leürítés, tisztítás és fertőtlenítés.
- A működési irány lehet balról jobbra és jobbról balra is, ez a helyszínen megfordítható.

### Konstrukció

- Az összes fő alkatrész nagy teherbírású, korrózióálló 304 típusú rozsdamentes acélból készül: belső kamra, külső, front és oldalsó panelek, előmosó karok és kosártovábbító rendszer.
- Állítható magasságú lábak, így a készülék alatt is teljesen fel lehet takarítani a padlót.

### Fenntarthatóság

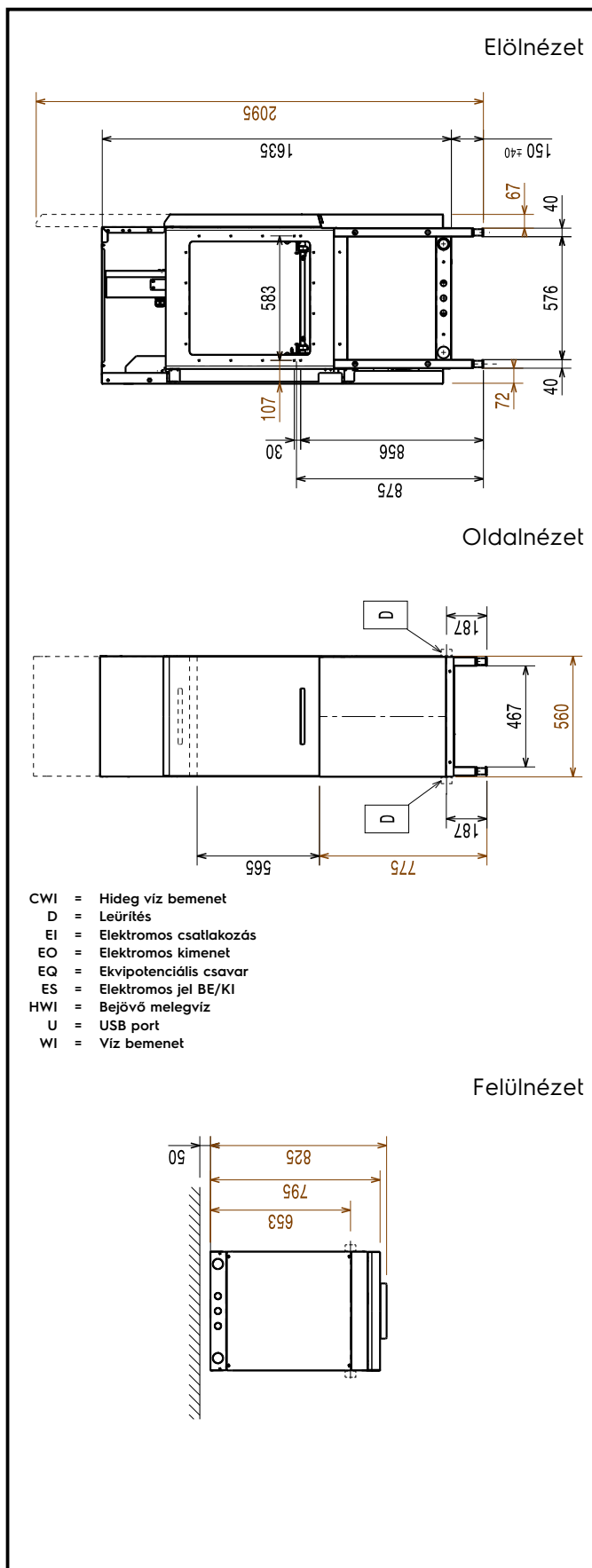


- A modularitásának köszönhetően egyszerűen csatlakoztatható a multi rinse rack type mosogatógéphez anélkül, hogy módosítani kellene a teljesítményt, a bejövő vizet, a lefolyót, a vegyszer és öblítőszer csatlakozást.
- Az egységet a green&clean multi-rinse ESD-vel és ZERO LIME egységgel rendelkező rack type mosogatógéphez kell csatlakoztatni.
- Az automata vízkötelenítő ciklus teljesen vízköteleníti a hidraulikus kört és az előmosó kamrát, ezáltal kiváló teljesítményt és alacsony energiafogyasztást biztosít a nagy hatékonyságú fűtőelemeknek köszönhetően.
- A több lépcsős szűrőrendszer eltávolítja a szennyeződést az előmosó vízből, ezáltal jobb mosogatási teljesítményt kapunk.
- Autostart/stop funkció biztosítja, hogy a készülék csak akkor megy, ha egy kosár áthalad rajta. Ez víz és energia megtakarítást eredményez.

### Opcionális tartozékok

- Egységcsomag az előmosó modulá PNC 865281  konvertálásához

Jóváhagyás \_\_\_\_\_



### Elektromos

Az előmosó tank fűtőelemei csak a fertőtlenítő ciklus alatt aktívak.

**Tápfeszültség:** 380-415 V/3N ph/50 Hz

**Előmosó tank fűtőelemei:** 7 kW

**Alapértelmezett teljesítmény:** 7.37 kW

**Előmosó pumpa méretei:** 0.37 kW

### Víz:

**Előmosó tank mérete:**

### Technikai információ:

Kizárólag szállítás céljából a mélység 795mm-re csökkenthető az ajtófogantyú leszerelésével.

A zajszint az IEC60335-2-58 annex AA-nak megfelelően lett mérve.

**Magasság nyitott ajtóval:** 2095 mm

**Betöltő nyílás mérete (szélesség):** 530 mm

**Külső méretek, szélesség:** 560 mm

**Külső méretek, mélység:** 825 mm

**Külső méretek, magasság:** 1785 mm

**Betöltő nyílás mérete (magasság):** 490 mm

**Nettó súly:** 110 kg

**Szállítási súly:** 127 kg

**Szállítási magasság:** 2030 mm

**Szállítási szélesség:** 700 mm

**Szállítási mélység:** 910 mm

**Szállítási térfogat:** 1.29 m<sup>3</sup>

**Előmosó hőmérséklet:** 10 - 40 °C

### Fenntarthatóság

**Zajszint** <62 dBA