

Mosogatás Feketeedény mosogatógép üritő pumpával, vegyszer adagolóval

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____

**506048 (EPPWESG)**

Elektromos üzemű feketeedény mosogatógép, elektronikus vezérlés, üritő pumpa, vegyszer adagoló, öblítőszer adagoló

506049 (EPPWESG60)

El. feketeedény mosogatógép elektronikus vezérléssel, üritő pumpával, vegyszer és öblítőszer adagolóval. 60 HZ

Rövid leírás

Termék szám

AISI 304 rm. acél elülső és oldalsó panelek, mosótank, tankszűrő, mosó és öblítőkarak. Dupla burkolatú, szigetelt ajtó, amely 2 részre van osztva. 180°-os ajtónyitás. 4 mosogatási ciklus. Beépített atmoszferikus, szigetelt bojler (10,5kW), 18 liter kapacitással. Állandó öblítési hőmérséklet: 84°C. Auto hibadiagnosztikai rendszer. Öntisztító ciklus. Leüritő pumpa, öblítőszer és mosogatószer adagoló. Kamra méret: 670x710x570(mag)mm. Kapacitás: 3GN 1/1. IPX5 védettség. Előltöltés. 1 db rozsdamentes acél kosárral és 1 db tálcákhoz való kosárral szállítva.

Fő jellemzők

- Atmoszferikus szigetelt bojler öblítő pumpával a tökéletes öblítési eredményért (a víz hőmérséklet és a nyomás mindig állandó az öblítési ciklus alatt), független a bejövő víznyomástól.
- Nagy hatékonyságú légkamra (A osztály) a bejövő vízkörben, amelynek köszönhetően a víz nem szívárog vissza a hálózatba hirtelen nyomásesés eredményeképp.
- Nyitott légkamra a WRC szabványoknak megfelelően.
- 4 mosogatási program (egy program folyamatos).
- Üritő pumpával és beépített vegyszer adagolóval felszerelt.
- Az ajtó 180°-os szögben nyílik, ezáltal a mosótank könnyen hozzáférhető.
- Az ajtónyitás kevés helyet igényel, mert két részre van osztva.
- Öntisztító ciklus.
- Alacsony zajszint.
- Egyszerű elektronikus kezelő panel.
- Auto hiba diagnosztika rendszer.
- Egyszerű szervizelés a készülék elülső oldaláról.
- "WASH SAFE CONTROL" zöld fény jelzi, hogy az eszközök öblítése megfelelő volt. (csak 506049)

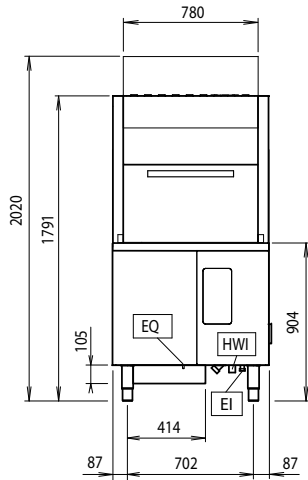
Konstrukció

- 304 rozsdamentes acél bojler védőgázas hegesztéssel, amely ellenáll a korróziónak.
- Külső csatlakozó panel, amely műanyag dobozzal védett.
- Könnyű tisztítás a sima felületeknek köszönhetően.
- Könnyen kivehető pumpa és tankszűrők.
- Nagy szűrődoboz a vízfelület felett a gyakori tisztítási folyamatokhoz.
- Dupla burkolatú szigetelt ajtó, alacsony hőkibocsátás.
- Oldalsó mosókarak a felső és az alsó mosókarakon túl.
- Előkészítve Energia kezelő rendszerhez történő csatlakoztatáshoz.
- Igény esetén előkészítés HACCP rendszerhez (az alap és integrált rendszerhez is).
- AISI 304 rm. acél elülső, oldalsó panelek, mosótank, tankszűrő, mosó és öblítő karok.
- Öblítőszer adagolóval szállítva.

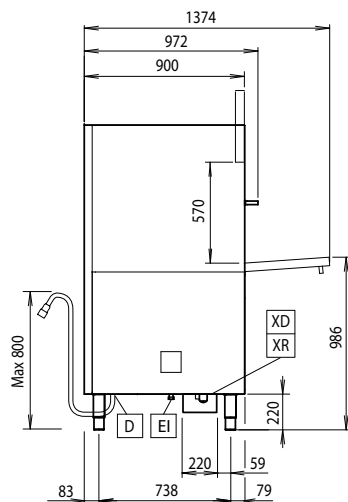
Szállított tartozékok

Jóváhagyás _____

Elülső

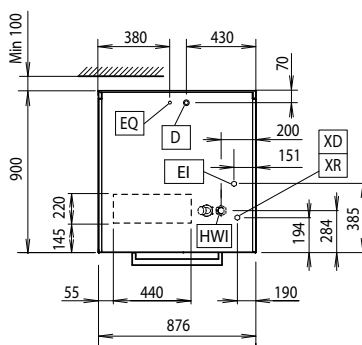


Oldal



- CWII = Bejövő hidegvíz
 D = Leürítés
 EI = Elektromos csatlakozás
 EO = Elektromos kimenet
 HWI = Bejövő melegvíz
 WI = Víz bemenet
- XD = Vegyszer csatlakozás
 XR = Öblítőszert csatlakozás

Felső rész



Elektromos

Tápfeszültség:

506048 (EPPWESG)	400 V/3N ph/50 Hz
506049 (EPPWESG60)	380-400 V/3N ph/60 Hz

Alapértelmezett teljesítmény: 13 kW

Felvett teljesítmény: 20 kW

Mosogatási ciklus pumpa teljesítmény: 2.5 kW

Víz:

Nyomás: 0.5-7 bar

Tápvíz hőmérséklet: 50 °C

Bojler kapacitás (L): 18

Mosogatási ciklus tank kapacitás (L): 95

Mosogatási ciklus elektromos fűtőelemek: 7 kW

Melegvizes öblítési ciklus időtartama (mp.): 20

Öblítővíz fogyasztás (ciklusonként): 7 lt

Technikai információ:

Mosogatási ciklus hőmérséklet: 55-65 °C

Melegvizes öblítési ciklus hőmérséklete: 84 °C

Ciklusok száma - mp.: 4 (180/360/540/inf)

Kamra méretek - szélesség: 670 mm

Kamra méretek - mélység: 710 mm

Kamra méretek - magasság: 570 mm

Külső méretek, szélesség: 876 mm

Külső méretek, magasság: 1791 mm

Külső méretek, mélység: 900 mm

Nettó súly: 200 kg

Szállítási súly:

506048 (EPPWESG) 244 kg

506049 (EPPWESG60) 230 kg

Szállítási magasság: 2030 mm

Szállítási szélesség:

506048 (EPPWESG) 1010 mm

506049 (EPPWESG60) 1040 mm

Szállítási mélység:

506048 (EPPWESG) 1020 mm

506049 (EPPWESG60) 1040 mm

Szállítási térfogat:

506048 (EPPWESG) 2.09 m³

506049 (EPPWESG60) 2.2 m³