

Mosogatás green&clean kalapos mosogatógép, ZERO LIME vízkötelenítő egység

TERMÉK # _____

MODELL # _____

NÉV # _____

SIS # _____

AIA # _____



505104 (EHT8LGUK)

Kalapos mosogatógép, szimpla burkolatú manuális tető, atmoszferikus bojler, ZERO LIME vízkötelenítő egység, beépített vegyszer adagoló, öblítőszer adagoló, ürítő pumpa, 80 kosár/óra

Rövid leírás

Termék szám

Electrolux green&clean kalapos mosogatógép, 400V, 3 fázis, a helyszínen 1 fázisúvá alakítható. 2 liter tiszta vizet használ a végső öblítéshez. Az AISI 304 rm. acélból készült atmoszferikus bojler és az öblítés fokozó pumpa garanzálja az állandó 84°C-os öblítővíz hőmérsékletet és nyomást. Erőteljes 0,8kW-os mosópumpa, rozsdamentes acélból készült felső és alsó forgó mosókarok. ZERO LIME vízkötelenítő egység, amely automatikusan vízköteleníti az egész hidraulikus kört és a mosókamrát. 304 rozsdamentes acél konstrukció: szimpla burkolatú tető, külső; front és oldalsó panelek, mosótank, tankszűrő, mosó- és öblítőkarok. Kialakításának köszönhetően sarokban is telepíthető. Ürítő pumpa. Öblítőszer adagoló. Vegyszer adagoló. Flexibilis csövek. Állítható magasságú lábakkal szállítva.

Fő jellemzők

- Beépített atmoszferikus bojler. Állandó 84°C-os öblítővíz hőmérséklet. Az öblítés független a hálózati víznyomástól.
- Hőmérséklet felügyeleti rendszer garanzálja a megfelelő hőfokon történő mosogatást és a garantált hőfokon történő fertőtlenítést az öblítés során.
- Beépített lágyindítás a törékeny eszközök védelme érdekében.
- A tető felnyitásával bármikor megszakíthatja a ciklust.
- Automatikus öntisztító ciklus. Önleürítő függőleges mosópumpa és bojler a baktériumok elszaporodásának megelőzése érdekében.
- Csúcsmínőségű elektronikus szabályzás beépített programozással, öndiagnosztikai rendszerrel a szervizeléshez. Automatikus öntisztító ciklus.
- A kezelői panelen keresztül le lehet csökkenteni a bojler teljesítményét, így a szerviztechnikusoknak egyszerűbb lesz a munkájuk, a gép megbontása nélkül elvégezhető ez a művelet.
- 3 fázisú elektromos csatlakozás, a helyszínen 1 fázisúvá alakítható.
- IP25 vízvédelem a vízszugár, a tömör tárgyak és a kisebb állatok ellen (nagyobb, mint 6 mm).
- A ferde mosókaroknak köszönhetően a mosogatószeres víz nem csepeg rá a tiszta tányérokra az öblítési fázis után.
- Beépített öblítőszer és vegyszer adagoló.
- NSF/ANSI 3 és DIN 10512 megfelelés.
- Maximális óránkénti kapacitás: 80 kosár vagy 1.440 tányér (nagy termelékenységű mód). Egy gombnyomással átkapcsolható 63 kosár vagy 1.134 tányér/óra kapacitásra (NSF/ANSI 3 mód).
- 45/84/150 másodperces ciklus (nagy termelékenységű mód); 57/84/150 másodperces ciklus (NSF/ANSI 3 mód).

Jóváhagyás

Konstrukció

- Nagy teherbírású rozsdamentes acél konstrukció. 304 mm. acélból készült belső mosótér és külső panelek.
- Előlről hozzáférhető préselt tank.
- A speciális külsejű rozsdamentes acél mosó/öblítő karok és a fűvőkák a legkiválóbb tisztítást biztosítják.
- A kosár alatt és felett lévő forgó, egymással felcserélhető rozsdamentes acél mosó/öblítő karok egyszerűen eltávolíthatóak és tisztíthatóak.
- Előkészítve a helyszíni HACCP és Energy Management csatlakoztatáshoz.
- Vízsintérzékelő: nem kapcsolódik be a fűtés, ha alacsony a vízszint.
- 3 rugóval felszerelt, szimpla burkolatú tető, mely könnyen mozgatható és biztonságosan kezelhető.
- A készülék leürítő pumpával, vegyszer és öblítőszer adagoló pumpával felszerelt.

Fenntarthatóság



- ZERO LIME vízkötelenítő egység: eltávolítja a vízkövet a bojlerből, a hidraulikus körökből és a mosókamrából, így csökkenti az energia fogyasztást, hiszen a fűtőelemek hatékonyan működhetnek.
- A mosogatási ciklusnál csak 2 liter vizet fogyaszt, ezáltal energia, víz, mosogatószer és öblítőszer megtakarítást biztosít.
- A készüléket hideg vízre lehet kötni*.

Szállított tartozékok

- 1 Sárga evőeszköztartó PNC 864242
- 1 Kosár 18 db nagytányérhoz (max. átmérő: 240 mm) vagy 27 db kistányérhoz (max. átmérő 150 mm) PNC 867002

Opcionális tartozékok

- 8 db evőeszköztartó doboz - sárga PNC 780068
- 12 l külső manuális vízlágyító PNC 860412
- 20 l külső manuális vízlágyító PNC 860430
- Rozsdamentes acél bevezető csőcsatlakozás PNC 864016
- Szűrő ásványi sók részleges kiszűrésére PNC 864017
- Külső fordított ozmózis szűrő pult alatti tányérmosogató és átadó rendszerű mosogatógépekhez atmoszférikus bojlerrel PNC 864026
- Teljes/részleges vízkeménység mérő egységcsomag PNC 864050
- Sárga evőeszköztartó PNC 864242
- Szűrőrendszer szimpla burkolatú átadó rendszerű mosogatógéphez PNC 864329
- Szűrő ásványi sók teljes kiszűrésére PNC 864367
- Előlső kezelői panel szimpla burkolatú átadó rendszerű mosogatógéphez PNC 864374
- Fordított ozmózis szűrő szimpla tankos mosogatógéphez, atmoszférikus bojlerrel PNC 864388
- Nyomáscsökkentő szimpla tankos mosogatógéphez PNC 864461
- Kosár és tartóelem egységcsomag fritőz kosár mosogatásához PNC 864463
- 100 mm-es lábak átadó rendszerű mosogatógéphez PNC 864464
- Fogantyú csatlakozó egységcsomag PNC 865264
- Láb Marine szériához PNC 865492
- EXTRA ERŐS KOSÁRTARTÓ KALAPOS MOSOGATÓGÉPHEZ PNC 865493
- 4db-os sárga evőeszköztartó készlet PNC 865574
- Kosár 6 tálcához (530x370 mm) PNC 866743
- Kosár 12 db leveses tányérhoz (max. átmérő: 240 mm) PNC 867000
- Kosár 18 db nagytányérhoz (max. átmérő: 240 mm) vagy 27 db kistányérhoz (max. átmérő 150 mm) PNC 867002
- Kosár csészékhez (24-48 dbhoz) - kék PNC 867007
- Kosár nagy mennyiségű evőeszköznek, kapacitás: 100 db. Barna. PNC 867009
- Lezáró rács (500x500mm-es kosárhoz) PNC 867016
- Kosár 25 db pohárhoz (max. magasság: 120 mm, átmérő: 80 mm) - kék PNC 867021
- Kosár 16 db pohárhoz (Max. magasság: 70 mm. Max átmérő 100 mm) - kék PNC 867023
- Fél professzionális kosár (500x500x190 mm) PNC 867024
- Kosár 16 db pohárhoz (max. magasság: 220 mm, átmérő: 100 mm) - kék PNC 867040



Elektromos

Tápfeszültség:	400 V/3N ph/50 Hz
Átalakítható:	230V 3~; 230V 1N~ 50Hz
Alapértelmezett teljesítmény:	9.9 kW
Tank fűtőelemek:	3 kW
Mosópumpa méret:	0.8 kW
Csökkenthető teljes teljesítmény:*	6.9 kW
Bojler fűtőelemeinek teljesítménye:*	9 kW
A bojler csökkenthető:*	6 kW

Víz:

Tápvíz hőmérséklet:	10-65 °C
Leürítő cső méret:	20.5mm
Bejövő tápvíz nyomás:	0.5-7 bar
Vízfogyasztás/ciklus (L):	/ 2
Bojler kapacitás (L):	12
Tank kapacitás (L):	24

Technikai információ:

* A termelékenység 50°C-os bejövő tápvíz esetén lett meghatározva. Ha a tápvíz 65°C-os, akkor a teljesítmény 3kW-al csökkenthető anélkül, hogy a termelékenység csökkenne.

Ciklusok száma:	3
Ciklus időtartam - magas termelékenység:*	45/84/150 mp.
Ciklus időtartam - ETL mód:*	57/84/150 mp.
Kosár/óra - magas termelékenység:*	80
Kosár/óra - ETL mód:*	63
Tányér/óra - magas termelékenység:*	1440
Tányér/óra - ETL mód:*	1134
Mosogatási hőmérséklet - magas termelékenység:	55-65 °C
Mosogatási hőmérséklet - ETL mód:	75 °C
Öblítési hőmérséklet (MIN):	84 °C
Külső méretek, szélesség:	746 mm
Külső méretek, mélység:	755 mm
Külső méretek, magasság:	1549 mm
Nettó súly:	106 kg
Szállítási súly:	122 kg
Szállítási térfogat:	1.23 m ³
Csomagolási méret II (SzéxMéxMa):	920x770x1730 mm

**Ha hideg vízre van kötve, akkor a ciklusidő ennek megfelelően hosszabbodhat. 10°C-os tápvíz esetén a termelékenység 48 kosár/óra, 20°C-os víz esetén pedig 55 kosár/óra lesz.

Lég kibocsátás

Látens hő:	
505104 (EHT8LGUK)	500 W
Szenzibilis hő:	
505104 (EHT8LGUK)	2000 W

Fenntarthatóság

Zajszint	<68 dBA
----------	---------

