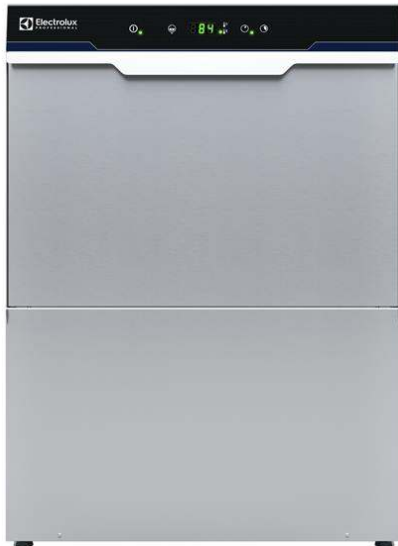




Pranje posuđa
Podpultna perilica, tlačni bojler,
jednoobložna, pumpa ispusta, dozator
deterdženta+sjajila, 540t/s



400213 (EL3G)

Potpulna perilica s tlačnim bojlerom, jedna stijenka, ugrađeni pumpa ispusta te dozatori deterdženta i sjajila za ispiranje, trofazni napon, 540 komada posuđa/sat

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Uredaj će biti stavljen na tržište kao potpulna perilica Electrolux uz ispiranje vrućom vodom u košari dimenzija 500 x 500 mm. Električne će značajke uključivati trofazni napon od 400 V frekvencije 50 Hz koji će se na licu mjesta moći pretvoriti u jednofazni. Učinkovitost pranja osigurava se snažnom pumpom za pranje, velikim koritom za pranje te okretnim gornjim i donjim mlaznicama za pranje. Pumpa za pranje opremljena je funkcijom Soft Start kako bi se sprječio slučajan lom kristalnog posuđa. Ugrađeni tlačni bojler jamči odgovarajuću temperaturu i pritisak vode za ispiranje. Za jedno završno ispiranje upotrebljavaju se 3 litre čiste vode. Dva automatska ciklusa za različite vrste posuđa. Dvostruko obložena izolirana vrata. Konstrukcija od nehrđajućeg čelika 304 AISI uključivat će vrata, vanjske ploče, okvir i korito za pranje. Električko upravljanje i zaslon za prikaz temperature. Automatski ciklus samočišćenja. Uredaj će biti opremljen pumpom ispusta, pumpama dozatora deterdženta i sjajila za ispiranje te električnim kabelom.

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____

Glavne značajke

- Ugrađen tlačni bojler kako bi se podigla temperatura ulazne vode do 50°C koja će jamčiti minimalnu temperaturu ispiranja od 82°C za uvjete sanitizacije. Nije potrebna dodatna vanjska pumpa.
- Ugrađen Soft Start (Nježan start) za dodatnu zaštitu osjetljivog posuđa.
- Sustav pranja s rotirajućim mlaznicama, pumpa za pranje velike snage uz prostrano korito za profesionalno pranje.
- Četiri sekunde (varijabilne) pauze nakon pranja i prije ispiranja kako bi se izbjeglo kapanje kapljica nečiste vode po čistom posudu nakon ciklusa ispiranja.
- Potpuno automatski sustav samopranja ne dozvoljava razvoj bakterija.
- Jednostavna upravljačka ploča s digitalnim prikazom omogućuje pojedinačno prilagođavanje vremena i temperature pranja i ispiranja te precizne količine deterdženta i sredstva za ispiranje na zadovoljstvo klijenta.
- Jednostavno servisiranje s prednje strane.
- Zaštićena od vode IPX4.
- Učinkoviti sustav za ispiranje koji koristi samo 3 litre čiste vruće vode po košari radi nižih troškova rada.
- Digitalni prikaz temperature informira operatera o statusu ciklusa i temperaturama.
- Izuzetna elektronička kontrola s ugrađenom programabilnosti, samodijagnosticiranjem za servisiranje i automatskim unutarnjim ciklusom samočišćenja.
- Jedinstvena kontrola temperature vode jamči savršeno pranje i ispiranje.
- Kapacitet pranja 30 košara ili 540 tanjura na sat.
- Ugrađeni distributer deterdženta i pomoćnog sredstva za ispiranje s automatskim inicijalnim i kontinuiranim ciklusom osigurava savršen rezultat, a smanjuje potrebu za servisiranjem i održavanjem.
- Trofazni ili jednofazni električni spoj uz mogućnost promjene na licu mjesta.

ODOBRENJE:



Experience the Excellence
www.electroluxprofessional.com
professional.hr@electroluxprofessional.com

Konstrukcija

- Glatke površine omogućuju lakše čišćenje.
- Prednji i bočni paneli, vrata i korito izrađeni od izuzetno antikorozivnog nehrđajućeg čelika AISI 304.
- Bojler od nehrđajućeg čelika AISI 304 uz zaštićeni postupak zavarivanja za povećanje otpornosti na koroziju.
- PVC cijevi za dovod vode sa metalnim priključcima otporne na visoki pritisak vode.
- U potpunosti zatvoren sa stražnje strane sa pokrovom.
- Zaštita od nedostatka vode ili niske razine vode.
- Zamjenjive ručice za pranje/ispiranje jednostavno se odvajaju za jednostavno čišćenje.
- Odvod bojlera omogućuje izbacivanje ustajale vode nakon duljeg razdoblja neaktivnosti kako bi se osigurala viša razina higijene.
- Dvostruko obložena vrata za smanjenje rasipanja topline.
- Veliko korito pranja sa zaobljenim rubovima i bez cijevi kako bi se smanjilo sakupljanje nečistoća.
- Ugrađena drenažna pumpa za kontroliranje razine vode u koritu za pranje pri drenaži.

Održivost



- Predpriprema za HACCP sustav i uređaj za kontrolu energije.
- Jedinica će sadržavati odvodnu pumpu, sredstvo za ispiranje i pumpu za deterdžent.

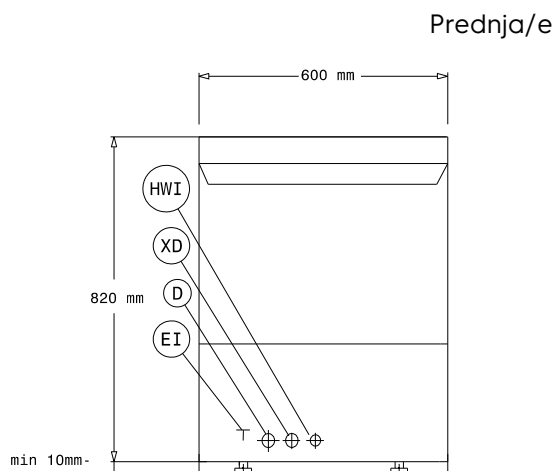
Uključena dodatna oprema

- 1 x Košarica za pribor za jelo - žuta PNC 864242
- 1 x Košara za pranje 18 plitkih tanjura PNC 867002 - žuta

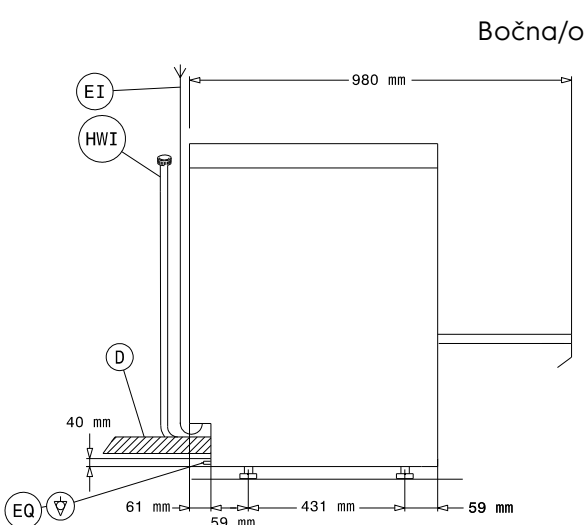
Opcijska dodatna oprema

- Vanjski ručni omekšivač vode - 12 litara PNC 860412
- Vanjski automatski omekšivač vode - 8 litara PNC 860413
- Postolje za potpulni stroj za pranje suđa PNC 860418
- Vanjski ručni omekšivač vode - 20 litara PNC 860430
- Komplet s vanjskom sondom za razinu deterdženta PNC 864004
- Komplet s vanjskom sondom za razinu sjajila za ispiranje PNC 864005
- Komplet od 4 nogice sa prirubnicama (Marine- brodski model) za podpulnu perilicu PNC 864009
- Pribor (nehrđajući čelik) za priključnu cijev PNC 864016
- Filter za djelomičnu demineralizaciju PNC 864017
- Pribor za mjerjenje djelomične i potpune tvrdoće vode PNC 864050
- Pribor pumpa za pojačavanje ispiranja za perilice posuđa s jednom oplatom PNC 864051
- Filter za spremnik od nehrđajućeg čelika za jednoobložne podpultne perilice posuđa PNC 864222
- Košarica za pribor za jelo - žuta PNC 864242
- Filter za potpunu demineralizaciju PNC 864367



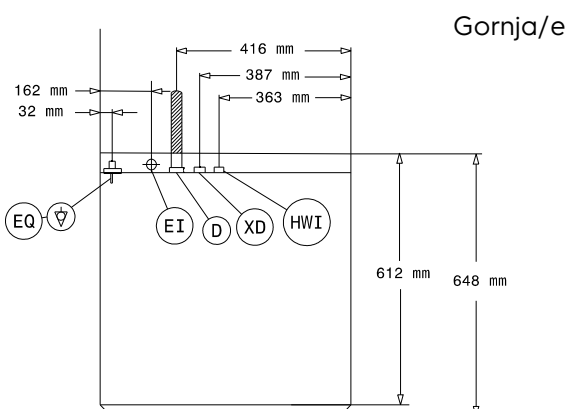


Prednja/e



Bočna/o

D = Ispust
 EI = Električki priključak
 EO = Električka utičница
 HWI = Uputa topke vode
 XD = Priključak deterdženta
 XR = Priključak sredstva za
 ispiranje



Gornja/e

Električki

Napon napajanja:

400213 (EL3G)

400 V/3N ph/50 Hz

230V 3~; 230V 1N~

Može se pretvoriti u:

Standardna ugrađena snaga:

5.35 kW

Grijači bojlera:

4,5 kW

Grijači korita:

2 kW

Dimenzije pumpe za pranje:

0.736 kW

Voda:

Tlak:

2-3 bar

Veličina ispusta:

20.5mm

Ulazni tlak izvora vode:

29 - 44 psi (2 - 3 bar)

Kapacitet spremnika ciklusa pranja (lit):

33

Kapacitet bojlera (lit):

5,8

Ključne informacije:

Košara na sat:

30

Posuđa na sat:

540

Vrijeme radnih ciklusa (sek.):

120/180

Temperatura pranja (MIN):

55-65°C

Dimenzije korita- širina:

500 mm

Dimenzije korita- dubina:

500 mm

Dimenzije korita- visina:

330 mm

Temperatura ispiranja (MIN):

80-90 °C

Vanjske dimenzije, širina:

600 mm

Vanjske dimenzije, dubina:

648 mm

Vanjske dimenzije, visina:

820 mm

Veličina pakiranja (ŠxDxV):

740x670x1000 mm

Održivost

Temperatura izvora vode:

50 °C

Potrošnja vode po ciklusu (lit):

3

Razina buke:

<70 dBA