



Pranje posuđa
Srednje veliki modul pretporanja za dual
rinse tračnu perilicu, električna, 50Hz



535095 (NMPWDRE)

Srednja zona za pretporanje
za tračne perilice posuđa za
dvostruko ispiranje
green&clean

Kratke specifikacije

Br. stavke:

Srednji modul za pretporanje koji je prikladan za postavljanje uz tračne perilice posuđa za dvostruko ispiranje green&clean robne marke Electrolux. U gornjim i donjim mlaznicama zone za pretporanje upotrebljava se samo hladna voda kako se ostaci hrane ne bi skorili na tanjurima pa je pretporanje učinkovitije. Zahvaljujući lako dostupnim vratima, mogući su tih rad i očuvanje topline. Pomoću filtracijskoga sustava CLEAR BLUE uklanja se većina prljavštine iz vode za pranje kako bi se osigurala dugotrajna čistoća vode. Ugrađeni odvodni ventil u koritu omogućuje ispuštanje iskorištene vode i punjenje svježom vodom kako bi se voda u koritu mogla osvježiti bez prekida. Standardnim ciklusom samočišćenja za kraj radnoga dana osigurava se sveobuhvatno čišćenje komore za pranje, uključujući unutrašnja vrata. Uređaj je prikladan za oba smjera rada i može se lako prilagoditi obama smjerovima na licu mjesta. Unaprijed je u potpunosti prilagođen povezivanju s tračnom perilicom posuđa za dvostruko ispiranje green&clean robne marke Electrolux bez ikakvih dodatnih prilagodbi.

STAVKA #: _____

MODEL #: _____

NAZIV #: _____

SIS #: _____

AIA #: _____

Glavne značajke

- Ručni proces pretporanja zamjenjen je modulom automatskog pretporanja prije glavnog modula pranja.
- Modul pretporanja koristi hladnu vodu tako da ostaci hrane ne ostanu "zapečeni" na tanjuru, uz bolje performanse pretporanja.
- Ugrađen ventil za odvod u koritima omogućava automatsko pražnjenje i punjenje vode bez prekida radnog procesa.
- IP 25 zaštića od vode, čvrstih predmeta i malih životinja (većih od 6 mm).
- Velika pregledna klizna, servisna vrata, antibalance, omogućavaju jednostavan pristup unutrašnjosti perilice. Vrata su izolirana sa ušpricanom pjenom - to doprinosi čvrstoći te služi i kao izolacija zvuka i smanjuje gubitak topline.
- Automatski odvod, čistoća i ciklus sanitizacije su standardni. Unutarnja komora, uključujući i unutarnja vrata se u potpunosti čiste ili sanitiziraju izbjegavajući razvoj bakterija za maksimalnu higijenu te tako smanjuju manualni rad/vrijeme djelatnika.
- Pravac kretanja može biti sa lijevog na desno ili sa desnog na lijevo budući da je to moguće promijeniti na licu mjesta.
- Nogice podesive visine za puni pristup podnožju stroja radi čišćenja.
- Jedinica mora biti spojena za dual rinse tračnom perilicom posuđa.
- Prešano korito sa u potpunosti zaobljenim rubovima, nagnuto prema odvodu za sprečavanje nakupljanja nečistoća, osigurava odvod u svega par minuta. Nema varova na prešanom koritu te je stoga nepropusnost vode zajamčena.

Konstrukcija

- Svi dijelovi su izrađeni u čvrstom antikorozivnom nehrđajućem čeliku AISI 304: unutarnje korito, vanjski, prednji i bočni paneli, mlaznice pretporanja i transportni sustav košara.
- Uređaj je izrađen modularno za jednostavno spajanje sa dual rinse tračnom perilicom posuđa bez ikakve promjene snage, ulazne vode, odvodne vode, te spojeva na deterdžent i sjajilo.

Održivost

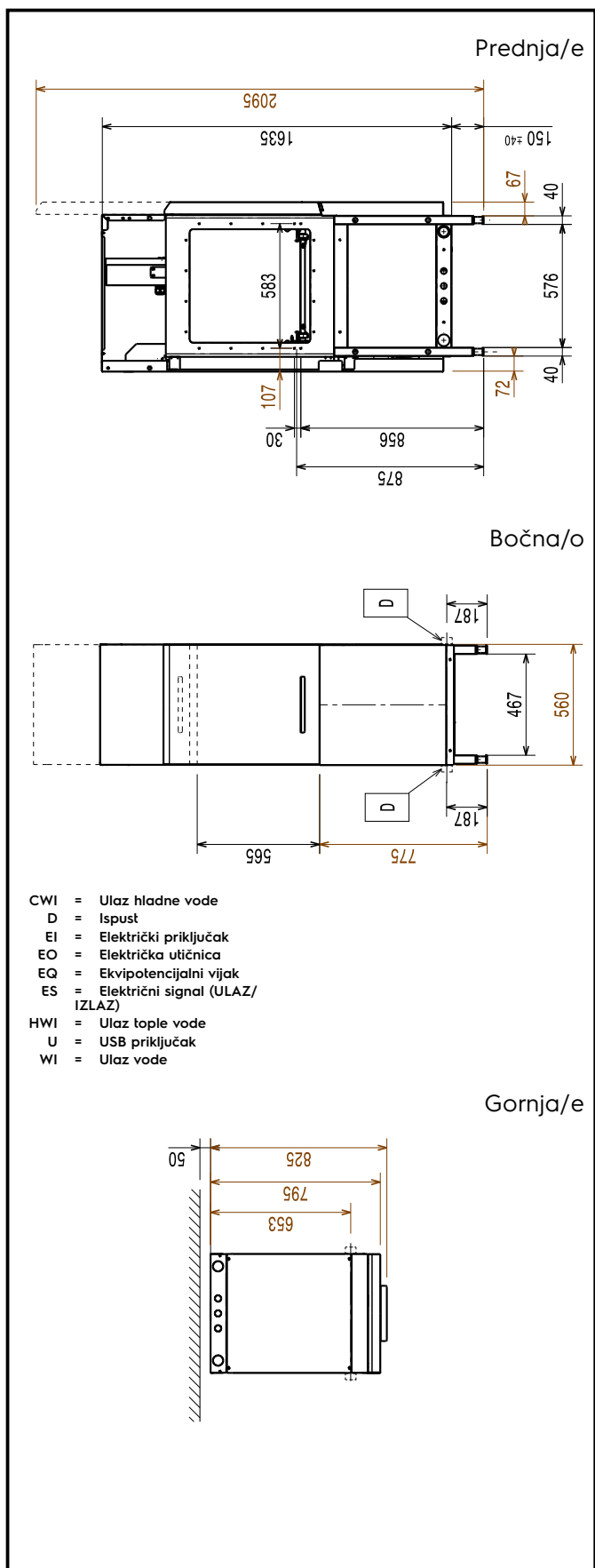
- Automatsko pokretanje / zaustavljanje osigurava da modul radi samo kada košara prolazi kroz njega. Time se smanjuje potrošnja vode i energije te smanjuje buku.
- Sustav filtriranje kroz nekoliko koraka uklanja nečistoće iz vode pretporanja osiguravajući čišću vodu i jamčeći bolje rezultate pranja.



Opcionalna dodatna oprema

- Set za preuređivanje modula PNC 865281 pretporanja u pranje.

ODOBRENJE:



CWI = Uzal hladne vode
 D = Ispust
 EI = Električki priključak
 EO = Električka utičница
 EQ = Ekvipotencijalni vijak
 ES = Električni signal (ULAZ/
 IZLAZ)
 HWI = Uzal tople vode
 U = USB priključak
 WI = Uzal vode

Električki

Napon napajanja:

535095 (NMPWDRE)

380-415 V/3N ph/50 Hz

Standardna ugrađena snaga:

7.37 kW

Grijači korita pretporanja:

7 kW

Grijači korita pretporanja su u funkciji samo tijekom ciklusa sanitizacije.

Snaga pumpe za pretporanje:

0.37kW

Voda:

Veličina korita pretporanja: 35l

Ključne informacije:

Temperatura ulazne vode (ispiranje): 10-40°C

Vanjske dimenzije, širina: 560 mm

Vanjske dimenzije, dubina: 825 mm

Za potrebe transporta, dubina se može smanjiti na 795mm uklonivši ručku vrata.

Vanjske dimenzije, visina: 1785 mm

Visina s otvorenim vratima 2095 mm

Veličina otvora za punjenje (širina): 530 mm

Veličina otvora za punjenje (visina): 490 mm

Neto težina: 104 kg

Transportna težina: 123 kg

Transportna visina: 2030 mm

Transportna širina: 910 mm

Transportna dubina: 700 mm

Transportni volumen: 1.29 m³

Referentna norma za mjerjenje buke: IEC60335-2-58 annex AA.

Održivost

Razina buke:

<62 dBA