

Naročnik: OBČINA BREŽICE

Javno naročilo št. JN 9-2018: Dobava pomivalnega stroja za OŠ Brežice

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Tehnične specifikacije za pomivalni stroj

Pomivalni stroj za belo posodo

Sistem stroja: tračni košarni pomivalni stroj z avtomatskim pomikom košar

Vgrajena cona predpomivanja

Vgrajeno povratno zajemanje toplote iz odpadnega zraka

Vgrajen odvod odpadnega zraka z ventilatorjem in zajemom na vhodnem in izhodnem delu pomivalnega stroja.

Kapaciteta stroja:

Normalni program: 90 košar/h

Hitri program : 130 košar/h

Število programov: 2

Stroj ustreza standardu DIN 10512

Število predpomivalnih rok zgoraj: 1

Število predpomivalnih rok spodaj: 1

Število pomivalnih rok zgoraj: 5

Število pomivalnih rok spodaj: 3

Število izpiralnih rok zgoraj in spodaj: 1

Dimenzije stroja:

Širina: 1600 mm

Globina: 800 mm

Višina: 1770 + 120 mm

Upravljanje stroja z elektronsko komandno ploščo z enim barvno kodiranim gumbom

Prikaz temperatur pomivalne in izpiralne vode na zaslonu

Vgrajena samodiagnostika stroja s prikazom kode napake na zaslonu

Servisna vrata stroja se odpirajo za 180° in na tak način, da je možno dnevno čiščenje vseh delov tudi v notranjem delu vrat. Vrata so brez zavihov in kanalov v katerih se lahko nabira umazanija.

Vrata so dvostenska in termično in zvočno izolirana

Avtomatsko ločeno aktiviranje cone pomivanja in izpiranja s prisotnostjo pomivalne košare

Sistem pomika košar v stroju zaradi bolj enakomernega pomika z dvojno pomično letvijo

Stroj je opremljen z odprtim tlačno neodvisnim bojlerjem z izpiralno črpalko

Poraba sveže vode: maks. 260 lit/h

Višina uporabne vstopne višine stroja: min 460 mm

Stroj omogoča pomivanje termo boxov (standardna dimenzija Gastronorm 1/1)

Fiksne pomivalne roke v spodnjem in zgornjem delu pomivalne komore

Pomivalne roke so izvedene z bajonet sistemom (enostavna montaža in demontaža)

Fiksne pomivalne roke se demontirajo brez orodja in so med seboj zamenljive.

Roke so izvedene iz nerjavečega materiala

V stroju je vgrajen sistem za fino filtriranje vode med ciklusom pomivanja Mediamat Cyclo (umazanija se odstranjuje v odtok). Maksimalna velikost umazanije, katera se izloči v odtok ni večja kot najmanjša luknjica na sistemu površinskih sit – preprečevanje zamašitve odtoka vode v sistemu kanalizacije objekta. Sistem ne potrebuje čiščenja in vzdrževanja

Sistem površinskih sit za prvo filtriranje vode pokriva celotno površino pomivalnega tanka.

Voda v pomivalnem tanku stroja je pod nivojem filtra tanka

Tank za pomivalno vodo je izveden v tehniki globokega vleka z radiusom, kateri omogoča enostavno čiščenje in preprečuje nalaganje umazanije.

Vgrajena avtomatska črpalka za izpust vode iz tanka

Področje pomivalnih rok in področje izpiralnih je ločen s proti kapljično zavesico.

Vhod in izhod stroja je zaščiten s proti kapljično zaveso

Vgrajena zaščitna plošča zadnjega dela stroja

Vgrajena zaščitna plošča spodnjega dela stroja
Zaščitni razred IPX 5
Certifikat rezultata pomivanja po DIN 10512
Stroj je prirejen za priklop na hladno vodo
Stroj omogoča priklop pomivalnih in izpiralnih sredstev večine slovenskih dobaviteljev čistil
Vgrajena dozirna naprava za pomivalo in izpiralno sredstvo.
Kot Winterhalter STR 130 Energy ali enakovredno

Tehnične specifikacije za avtomatski mehčalec vode

Dimenzije 302x480/515x527 mm
Kapaciteta: 3100 lit pri trdoti vode 10°dH
Poraba soli na regeneracijski cikel: 0,77 kg
Kontinuiran pretok: 18 lit/min
Priklopna temperatura: do 49°C
Avtomatska volumetrijsko krmiljena regeneracija
Elektronsko krmilna glava + LCD zaslon
Ohranjanje spomina ob izpadu električne energije: 72 ur
Vgrajen plovec za nivo vode v solni posodi
Volumen posode z ionsko maso: 9 lit
Prostornina solne posode: 20 kg
Prikazan pretok mehčane vode
kot npr. tip Winterhalter Monosoft ali enakovredno