

Visoka produktivnost · Nizki stroški obratovanja · Enostavno upravljanje

BSC-36 in BSC-36 MV

Visoka produktivnost

Naloga profesionalnega pomivalnega stroja je, da v najkrajšem možnem času pomije kar največ kosov posode. Običajno se pri pomivalnih strojih navaja „teoretična zmogljivost“, ki se izračuna na osnovi najkrajšega časa pomivanja. Ta vrednost je približno 30–50 % nižja od dejanske (operativne) zmogljivosti, odvisno od porabe vode v stroju in učinkovitosti boilerja ali grelnika vode. Novi **BSC-36** je opremljen z vrsto inovativnih in patentiranih tehnologij zaradi katerih se naš stroj uvršča med najbolj učinkovite v svojem tržnem segmentu. Tu se sklicujemo na dejansko zmogljivost stroja pri vstopni temperaturi vode 15 °C. Z zmogljivostjo 60 košar na uro je **BSC-36** za 25 % zmogljivější od dosedanjih strojev

Nižji stroški obratovanja

Inovativna tehnologija COLGED omogoča zmanjšanje porabe vode do 1,6 litra na cikel pomivanja. Kratki časi pomivanja in majhna poraba vode zmanjšajo stroške za energijo in kemikalije. Poraba energije, kemikalij in vode je približno 15 % nižja od primerljivih pomivalnih strojev večine konkurentov.

Enostavno upravljanje

Nov velik, večbarvni zaslon LCD je najpomembnejši element nove upravljalne plošče BSC in omogoča branje informacij celo iz večjih razdalj do pomivalnega stroja. Upravljanje **BSC-36** poteka z novo konfiguracijo tipkovnice – Soft Touch, ki se že vrsto let potrjuje v praksi. Po načelu »ena tipka – ena funkcija« nadzirate posebne programe in glavne programe s posameznimi tipkami na dotik. Vsaka sistemska informacija se lepo prikaže v različnih statusnih barvah, v obliki segmentnega prikaza, s simbolom ali z besedilom. To so naše tako imenovane „Useful Innovation“ (*koristne inovacije*), ki so uporabniku v veliko pomoč.

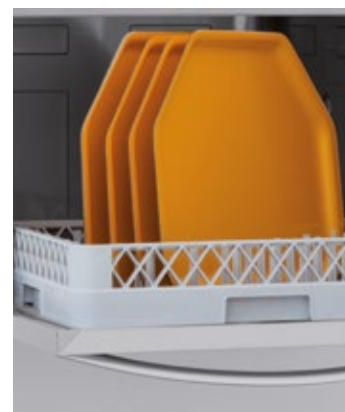
Brezkompromisna higiena

Čiščenje pomivalnega stroja po končanem delu ni ravno priljubljeno opravilo. **BSC-36** ima na voljo uporabne tehnologije in funkcije, ki to delo olajšajo: natične ročice za pomivanje, učinkovita trojna filtracija

preko velikih sit na površini rezervoarjev, močan samočistilni program, pomivalni prostor brez motečih kablov, zaobljeni vogali, globoko vlečeni rezervoarji za pomivanje, gladka vodila za košare. Že med razvojem smo posvečali veliko pozornost higieni kot tudi hitremu in enostavnemu čiščenju.

Prilagodljiva tehnika

BSC-36 pomiva posodo do premera 39 cm, kozarce do višine 35, 5 cm in pladnje GN 1/1. Na voljo so posebni programi za krožnike, kozarce, osmozno vodo, lonce ali ponve s samodejnim predpranjem, posodo iz nerjavnega jekla in jedilni pribor. Posebnost je program ProSan, ki omogoča higiensko čiščenje po EN 15534. Za skoraj vsako vrsto kuhinjske posode je na voljo ustrezen program, s katerim lahko posodo najbolj učinkovito, najučinkoviteje in najbolj ekonomično pomijete.



Funkcije	BSC-36	BSC 36-MV
HiTech kombinirana roka za pomivanje in izpiranje iz umetne mase	•	•
UltraRinse ³ – inovativne 3D šobe za izpiranje	•	•
ProRinse – CRP – tehnologija za izpiranje	•	•
z vgrajeno črpalko za izpiranje	•	•
Break-Tank-sistem z atmosferskim boilerjem	•	•
ProDose – elektronska tehnika doziranja	•	•
Peristaltični odmerek za izpiranje	•	•
Doziranje peristaltičnega detergenta	•	•
Cevi za detergent in sredstvo za izpiranje, z opozorilno napravo za prazen rezervoar	•	•
EvoLution ³ – samodejno delno praznjenje rezervoarja za vodo	•	•
Velika sita na rezervoarjih iz nerjavnega jekla	•	•
Vgrajena odvodna črpalka	•	•
ProClean – samodejno samočiščenje	•	•
Samodejno praznjenje rezervoarja	•	•
V prostoru za pomivanje ni motečih napeljav, lažje čiščenje	•	•
Globoko vlečen nerjavni rezervoar	•	•
Dvostenska konstrukcija	•	•
Vrata uravnotežena z globoko vlečenimi vodili za košare	•	•
DuoFlow – patentirana črpalka za pomivanje – varčevanje z energijo in tiho delovanje	•	•
Elektronski mehki zagon	•	•
ProHeat – paralelno gretje rezervoarja in boilerja	•	•
20 % višja temperatura pomivanja	•	•
EnergySaving – znižanje temperature v stanju pripravljenosti	•	•
QuickReady – upravljanje energije za skrajšanje časa ogrevanja	•	•
ThermoStop – vzdržuje optimalno temperaturo izpiranja	•	•
SmartScreen – velik prikazovalnik LCD s tipko Soft-Touch	•	•
Prikaz statusa stroja s pomočjo barvnega kodiranja celotnega prikazovalnika LCD	•	•
Sporočila s pomočjo besedil in simbolov	•	•
Tipka Soft-Touch- za glavne programe (7 najpogosteje uporabljenih programov)	•	•
Tipka Soft-Touch za posebne programe (6 posebnih programov)	•	•
Prikaz o poteku programa v obliki segmentne grafike	•	•
Samodejna diagnoza	•	•
Podatki za pomivanje in števec ciklov	•	•
Vgrajen vmesnik USB	•	•
Primerno za reverzno osmozo WS 140	•	-
CareFree – samodejno mehčanje vode s povečano zmogljivostjo	-	•

Glavne informacije	
Mere Š x G x V	600 x 600 x 820 mm
Višina odpiranja	385 mm
Največji premer krožnika	390 mm
Maksimalna višina kozarcev	355 mm
Primerno za posode GN 1/1	ja
Temperatura na vstopu vode	15–60 °C
Potreben tlak pretoka vode	1,0 bar
Črpalka za pomivanje	470 W
Črpalka za izpiranje	200 W
Odtočna črpalka	50 W
Gretje z boilerjem	6.000 W
Grelnik rezervoarja	1.400 W
Paralelno gretje rezervoarja in boilerja	da
Skupna priključna vrednos	7.900 W
Tovarniška nastavitvev 400/50/3N 16A	da
Možnost preklopa na 230/50/1N 16A	da
Možnost preklopa na 230/50/3N 25A	da
Bruto / neto teža	65 kg / 58 kg
Dimenzije embalaže Š x G x	690 x 670 x 980 mm
Prostornina embalaže	0,45 m ³

Tehnični podatki	
Oddajanje toplote latentno	0,4 kW
senzibilno	0,3 kW
Količina pare	0,6 kg/h
Raven hrupa	59 db
Moč črpalke	0,47 kW
Skupna moč	7,9 kW
Odtočna cev	2 m
Vodni priključek	ø 3/4"
Odtočna cev	2 m
Odtočna cev ø notr./zunan.	18 mm / 24 mm
Cev za pomivalno sredstvo	1,8 m
Cev sredstva za izpiranje	1,8 m
Dimenzije košare	50 x 50 cm
Volum. boiler rezervoar	6,0 L / 15,0 L

Glavni programi	Uporaba	Najkrajši čas cikla	Temperatura pom.	Temperatura izpira.	Poraba vode
ProSpeed	Manj umazana posoda	60 sek.	55 °C	80 °C	1,6 L
ProFessional	Normalno umazana posoda	90 sek.	60 °C	82 °C	1,8 L
ProTemp	Zelo umazana posoda	180 sek.	65 °C	88 °C	2,3 L
ProEco	Nižja temperatura za os-tanke beljakovin in škroba	150 sek.	45 °C	80 °C	2,3 L
ProLong	Podaljšan program pomivanja	600 sek. max	60 °C	82 °C	2,3 L
ProClean	Samočistilni program	300 sek.	brez	brez	15,0 L
ProDrain	Samodejni program za menjavo vode	brez	brez	brez	brez

Posebni programi	Uporaba	Najkrajši čas cikla	Temperatura pom.	Temperatura izpira.	Poraba vode
ProGlass	Kozarci in občutljiva posoda	90 sek.	60 °C	67 °C	2,0 L
ProWater	Osmozna voda	120 sek.	65 °C	70 °C	2,0 L
ProActive	Lonci in ponve – s predpranjem	300 sek.	70 °C	82 °C	3,8 L
ProNew	Samodejna zamenjava vode v rezervoarju	540 sek.	60 °C	60 °C	15,0 L
ProSan	Dezinfekcija po EN 15883 1/3	auto	70 °C	85 °C	2,3 L
ProSteel	Jedilni pribor	360 sek.	72 °C	88 °C	5,5 L



BS ADRIA d.o.o.

Špruha 7
1236 Trzin
Slovenija

Tel: +386 (0)599 40951
Fax: +386 (0)599 00041
Mob: +386 (0)41 334489
Email: info@bs-adria.si
www.bs-adria.si

Opozorilo:

Tukaj navedene vrednosti za porabo in zmogljivost se nanašajo na opremo, nameščeno in uporabljeno v idealnih pogojih, in se lahko razlikuje glede na pogoje vgradnje. Tehnični podatki v tem katalogu so standardne vrednosti in jih lahko po potrebi spremenimo zaradi stalnega tehničnega razvoja naših izdelkov (Tehnični podatki niso obvezujoči).