

# Myčka nádobí dvouplášťová SW50-32-2 DBMS 230V systém switch



## Popis produktu

Nové inovativní myčky řady SWITCH 50-32-2 DBMS vybaveny revolučním „sekvenčním“ (postupným) systémem oplachu, který zvyšuje mechanické účinky oplachu a snižuje spotřebu vody až o 50%, spotřebu detergentu, elektrické energie a CO<sub>2</sub>. Horní a dolní oplachová ramena se spouštějí střídavě a veškerý proud vody prochází vždy pouze tryskami jednoho oplachového ramena a tím se výrazně zvyšuje tlak a rychlost proudění a účinnost oplachování. Intuitivní ovládací panel DIGIT3 s membránovými tlačítky a vícebarevným startovacím tlačítkem. Digitální displej nabízí 4 konfigurovatelné mycí programy. Kromě mycích programů, teploty mytí a oplachování (dle HACCP), servisních hlášení lze nastavit na displeji i dávkování mycího a oplachového prostředku případně frekvenci regeneračních cyklů úpravy vody (volitelná výbava). Výrazné snížení provozních nákladů zajišťuje izolovaný bojler a funkce Economy, která se automaticky aktivuje během pracovních přestávek a výrazně snižuje spotřebu energie. Horní a dolní oplachová ramena se spouštějí střídavě. Veškerý proud vody prochází tryskami jednoho oplachového ramena a tím se zvyšuje rychlost proudění a tlak vody. Voda proudící z jednoho oplachového ramena se nesráží a nepřekáží proudění vody z druhého oplachového ramena, což zlepšuje proudění vody a oplachového prostředku. Myčka je vybavena funkcí jemný start se sníženým tlakem vody, pro mytí choulostivého skla a nádobí, funkce odloženého startu mycího cyklu, autodiagnostika součástí v případě poruchy (kontrola jednotlivých komponentů), režim výběru topných článků (výběr toho topného článku, který má být vytápěn jako první - kotel nebo nádrž), výkonná mycí čerpadla připevněná přímo na dno nádrže a účinný systém dvojitého filtru v nádrži, optimalizace mechanického mycího účinku vyvážením výkonu čerpadla se speciálními mycími rameny, nezávislé rotující mycí a oplachová ramena. Sekvenční oplach umožňuje využívat vodu tak, že ji soustředí na nejobtížnější oplachovatelná místa a snižuje její množství na lépe přístupných místech. Zvyšuje se mechanické působení vody, což pomáhá odstraňovat roztok mycího prostředku ze stojatých míst, jako jsou dna šálků a sklenic. Díky sekvenčnímu oplachování navíc myčka pracuje s o 20 % nižším tlakem přiváděné vody. Hluboko tažená ramena zaručují vysokou kvalitu a výkon mytí a oplachování díky tryskám uspořádaným pod různými úhly a systému SWITCH, systém nastavitelných peristaltických dávkovačů mycího a oplachového prostředku (nastavitelných na ovládacím panelu). Vestavěné odpadové čerpadlo pro pohodlné vyprazdňování a čištění myčky (volitelná výbava „S“) Sekvenční (postupný) oplach představuje inovativní princip "cyklu oplachu", který zvyšuje mechanické účinky oplachu.

## Informace

Katalogové číslo

8643519

Značka

Silanos

## Parametry

Napájení:

230 V/1N/50 HZ

## Parametry

Příkon:	3,4 kW
Šířka:	582 mm
Hloubka:	610 mm
Výška:	822 mm
Sekvenční oplachový systém (SWITCH):	ano
Výbava:	D/B/M/S
Dávkovač mycího prostředku:	ano
Dávkovač oplachového prostředku:	ano
Dveřní mikrospínač:	ano
Dvouplášťové provedení:	ano
Hmotnost:	54 kg
Horní mycí / oplachové rameno:	ano / ano
Mycí čerpadlo:	400 W (261 l/min.)
Mycí cyklus:	60/120/180/480 sec.
Objem bojleru:	3,5 l
Objem vany:	23 l
Ovládání:	elektronické DIGIT3
Odpadové čerpadlo:	ano
Příkon bojleru:	3 kW
Příkon vany:	2,5 kW
Provedení:	dvouplášťové
Rozměr koše:	500 x 500 mm
Spodní mycí / oplachové rameno:	ano / ano
Spotřeba vody na cyklus:	1,3 l
Úroveň hluku:	62 dBA
Výkon košů:	60/30/20/8 ks/h
Výkon talířů:	1080 / 540 / 360 / 144 ks/hod
Zásuvná výška:	320 mm