

Myčka dvouplášťová SWH50-40P DF DB 400V



Popis produktu

Nové inovativní průchozí myčky na sklo řady SWITCH SWH50-40NP EVO2 DSF (S) v celonerezovém, dvouplášťovém izolovaném provedení (snížení tepelných ztrát a hluchosti), masivním madlem a funkcí automatické startu. Myčka je vybaveny revolučním „sekvenčním“ (postupným) systémem oplachu, který zvyšuje mechanické účinky oplachu a snižuje spotřebu vody až o 50%, spotřebu detergentu, elektrické energie a CO2. Sekvenční (postupný) oplach představuje inovativní princip "cyklu oplachu", který zvyšuje mechanické účinky oplachu. 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 elektronický ovládací panel EVO2 s velkým TFT barevným displejem (vysoké rozlišení a rozměr 45x60mm) pro snadnou obsluhu, nabízející 4 konfigurovatelné mycí programy pro různé typy nádobí. Dvě úrovně menu: operátorské a technické menu, chráněné PIN kódem (poprodejní servis). Počítadlo denního a celkového počtu cyklů. Kromě mycích programů, teploty mytí a oplachování (dle HACCP), servisních hlášení lze nastavit na displeji i dávkování mycího a oplachového prostředku a frekvenci regeneračních cyklů úpravy vody. Myčka je vybavena oplachovacím systémem HY-NRG („BREAK TANK“ s vyrovnávací nádrží, tlakovým čerpadlem a izolovaným atmosférickým kotlem udržuje nastavenou teplotu a množství vody použité k oplachu na konstantní úrovni. Výrazné snížení provozních nákladů zajišťuje izolovaný bojler a funkce Economy, která se automaticky aktivuje během pracovních přestávek a výrazně snižuje spotřebu energie. 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. Myčka je vybavena funkcí automatický start (uzavřením zákrytu), 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 Easy Clean s dvojitou filtrací v nádrži, optimalizace mechanického mycího účinku vyvážením výkonu čerpadla se speciálními mycími rameny, nezávislé rotující mycí a oplachová ramena. 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 (výbava modelu „S“)

Informace

Katalogové číslo

8643509

Značka

Silanos

Parametry

Napájení:

400 V/3N/50 HZ

Příkon:

7,1 kW

Parametry

Šířka:	655 mm
Hloubka:	745 mm
Výška:	1500 mm
Sekvenční oplachový systém (SWITCH):	ano
Automatický start:	ano
Celková výška:	1950 mm
Dávkovač mycího prostředku:	ano
Dávkovač oplachového prostředku:	ano
Dvouplášťové provedení:	ano
Hmotnost:	120 kg
Horní mycí / oplachové rameno:	ano / ano
Mycí čerpadlo:	1100 W (503 l/min.)
Mycí cyklus:	60/120/180/480 sec.
Objem bojleru:	5,5 l
Objem vany:	30 l
Ovládání:	elektrické EVO2
Odpadové čerpadlo:	ne
Příkon bojleru:	6 kW
Příkon vany:	3 kW
Rozměr koše:	500 x 500 mm
Spodní mycí / oplachové rameno:	ano / ano
Spotřeba vody:	1,3 l/kg
Úroveň hluku:	69 dBA
Vana s dvojitou filtrací:	ano
Výkon košů:	60/30/20/8 ks/h
Výkon talířů:	-
Zásuvná výška:	405 mm