

v 295



Mytí skla



SW40-28A-2 DGT2

v 300



Mytí skla



SW40-30-2 DGT3

v 320



Mytí talířů a skla



SW50-32-2M DGT3

SW40-28-2 DGT2

SW40-30-2 DGT3

SW50-32-2 M DGT3

Napájení	230 V	230 V	230 V
Celkový příkon	2,87 kW	2,77 kW	3,4 kW
Zásuvná výška	295 mm	300 mm	320 mm
Rozměr koše	400 × 400 mm	400 × 400 mm	500 × 500 mm
Mycí cyklus	60 / 120 / 180 / 480 sec	60 / 120 / 180 / 480 sec	60 / 120 / 180 / 480 sec
Výkon košů*	60 / 30 / 20 / 8 ks/h	60 / 30 / 20 / 8 ks/h	60 / 30 / 20 / 8 ks/h
Výkon talířů	-	-	1 080 / 540 / 360 / 144 ks/h
Objem vany	14 litrů	14 litrů	23 litrů
Objem bojleru	2,7 litru	2,7 litru	3,5 litru
Spotřeba vody na cyklus	1,3 litru	1,2 litru	1,3 litru
Mycí čerpadlo	270 W	170 W (109 l/min.)	400 W (261 l/min.)
Oplachové čerpadlo	-	-	-
Příkon vany	1,6 kW	1,6 kW	2,5 kW
Příkon bojleru	2,6 kW	2,6 kW	3 kW
Rozměry (š × h × v)	473 × 513 × 689 mm	473 × 513 × 689 mm	582 × 610 × 822 mm
Provedení	dvouplášťové	dvouplášťové	dvouplášťové
Spodní mycí / oplachové rameno	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Horní mycí / oplachové rameno	✓/✓	-/✓	✓/✓
Dávkovač mycího prostředku D	✓	✓	✓
Dávkovač oplachového prostředku B	✓	✓	✓
Studený oplach pro pивní sklo K	✓	-	-
Sekvenční (postupný) oplach	✓	✓	✓
Ovládání	elektronické DIGIT2	elektronické DIGIT3	elektronické DIGIT3
Dveřní mikrospínač	✓	✓	✓
Úroveň hluku	48 dBA	48 dBA	62 dBA
Hmotnost	34 kg	34 kg	54 kg
<small>* Výkon košů je uveden teoretický s připojením na teplou vodu +55 °C. Potřebný provozní tlak 200 - 400 kPa.</small>			
Model s DBK - č. artiklu	8643532	8643506	8643511
Model s DBKS - č. artiklu	8643533	8643518	8643519

Nové inovativní myčky řady SWITCH s revolučním „sekvenčním“ (postupným) systémem oplachu. Mycí a oplachová ramena z ekologicky udržitelné nerez oceli pro vysoký výkon mytí s tryskami uspořádanými pod různými úhly. Vyvážené dvouplášťové izolované dveře (snížení hluku a tepelných ztrát). Dvouplášťové izolované provedení myčky. Plně hlubokotažné (lisované) nerez vany AISI 304 se zaoblenými rohy. Prolisované vodící zásuvky pro koše se zaoblenými rohy. Kromě volby mycích programů, mycí a oplachové teploty (dle HACCP) lze nastavit na displeji i frekvence regeneračních cyklů úpravy vody (volitelné vybavení). Jemný start se sníženým tlakem vody. Funkce odloženého startu mycího cyklu. Autodiagnostika zařízení v případě poruchy. Exkluzivní mycí čerpadla připevněná přímo na dno nádrže a účinný systém Easy Clean s dvojíou filtrací v nádrži. Systém nastavitelných peristaltických dávkovačů (mycích a oplachových) na ovládacím panelu (není nutná demontáž krytu).

Modely SW40-28-2 DGT2 s inovativním ovládacím panelem DIGIT2, přehledný, snadno ovladatelný digitální ovládací panel s membránovými tlačítky a vícebarevným startovacím tlačítkem (4 mycí cykly, LED systém pro signalizaci funkcí). Myčka na sklo a drobné nádoby s pozvolným, šetrným startem, je vybavena výkonným mycím čerpadlem připevněným přímo na dno nádrže (prolisované vodící zásuvky pro koše). Optimalizace mechanického mycího účinku vyvážením výkonu čerpadla se speciálními spodními a horními mycími a oplachovými rameny, nezávislé rotující mycí a oplachová ramena.

Základní výbava: 2× koš 400 × 400 univerzál, 1× košíček na příbory

Modely SW40-30-2¹ a SW50-32-2 M² s inovativním ovládacím panelem DIGIT3 (membránová tlačítka a vícebarevné start tlačítko). Digitální displej nabízí 4 základní, ale dále konfigurovatelné mycí programy. Řízení pomocí sond, dosažení dokonalé teploty a snížení nákladů díky funkci Economy, která se automaticky aktivuje v pracovních přestávkách. Režim topných článků: výběr topného článku, který má být vytápěn jako první (bojler nebo mycí vana).

¹ **Základní výbava:** 2× koš 400 × 400 univerzál, 1× košíček na příbory

² **Základní výbava:** 1× koš 500 × 500 univerzál, 2× koš 500 × 500 na talíře 18 ks, 1× košíček na příbory

M - Model s napájením 230 V

D - Peristaltický dávkovač mycího prostředku

B - Peristaltický dávkovač oplachového prostředku

A - vestavěná úprava vody - změkčovač

K - Studený oplach pro pивní skla

S - Výkonné automatické odpadové čerpadlo



SW50-32-2 DGT3

SW50-37N-2 M EVO2

SW50-37N-2 EVO2

Napájení	400 V	230 V	400 V
Celkový příkon	4,9 kW	3,55 kW	6,55 kW
Zásuvná výška	320 mm	375 mm	375 mm
Rozměr koše	500 × 500 mm	500 × 500 mm	500 × 500 mm
Mycí cyklus	60 / 120 / 180 / 480 sec	60 / 120 / 180 / 480 sec	60 / 120 / 180 / 480 sec
Výkon košů*	60 / 30 / 20 / 8 ks/h	60 / 30 / 20 / 8 ks/h	60 / 30 / 20 / 8 ks/h
Výkon talířů	1 080 / 540 / 360 / 144 ks/h	1 080 / 540 / 360 / 144 ks/h	1 080 / 540 / 360 / 144 ks/h
Objem vany	23 litrů	11 litrů	11 litrů
Objem bojleru	5,5 litru	5,5 litru	5,5 litru
Spotřeba vody na cyklus	1,3 litru	1,3 litru	1,3 litru
Mycí čerpadlo	400 W (261 l/min.)	550 W (350 l/min.)	550 W (350 l/min.)
Oplachové čerpadlo	-	180 W (130 l/min.)	180 W (130 l/min.)
Příkon vany	2,5 kW	2 kW	2 kW
Příkon bojleru	4,5 kW	3 kW	6 kW
Rozměry (š × h × v)	582 × 610 × 822 mm	604 × 633 × 838 mm	604 × 633 × 838 mm
Provedení	dvouplášťové	dvouplášťové	dvouplášťové
Spodní mycí / oplachové rameno	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Horní mycí / oplachové rameno	✓/✓	✓/✓	✓/✓
Dávkovač mycího prostředku D	✓	✓	✓
Dávkovač oplachového prostředku B	✓	✓	✓
Sekvenční (postupný) oplach	✓	✓	✓
Ovládání	elektronické DIGIT3	elektronické EVO2	elektronické EVO2
Dveřní mikrosplínáč	✓	✓	✓
Úroveň hluku	62 dBA	68 dBA	68 dBA
Hmotnost	54 kg	54 kg	54 kg

* Výkon košů je uveden teoretický s připojením na teplou vodu +55 °C. Potřebný provozní tlak 200 - 400 kPa.

Model s DB - č. artiklu	8643521		
Model s DBS - č. artiklu	8643529	Model s ASK	8643531
		Model s ASK	8643530

Nové inovativní myčky řady SWITCH s revolučním „sekvenčním“ (postupným) systémem oplachu. Mycí a oplachová ramena z ekologicky udržitelné nerez oceli pro vysoký výkon mytí s tryskami uspořádanými pod různými úhly. Vyvážené dvouplášťové izolované dveře (snížení hluku a tepelných ztrát). Dvouplášťové izolované provedení myčky. Plně hlubokotažné (lisované) nerez vany AISI 304 se zaoblenými rohy. Prolisované vodící zásuvy pro koše se zaoblenými rohy. Kromě volby mycích programů, mycí a oplachové teploty (dle HACCP) lze nastavit na displeji i frekvence regeneračních cyklů úpravy vody (volitelné vybavení). Jemný start se sníženým tlakem vody. Funkce odloženého startu mycího cyklu. Autodiagnostika zařízení v případě poruchy. Exkluzivní mycí čerpadla připevněná přímo na dno nádrže a účinný systém Easy Clean s dvojitou fitrací v nádrži. Systém nastavitelných peristaltických dávkovačů (mycích a oplachových) na ovládacím panelu (není nutná demontáž krytu).

Modely SW50-32-2 s inovativním ovládacím panelem DIGIT3 (membránová tlačítka a vícebarevné start tlačítko). Digitální displej nabízí 4 základní, ale dále konfigurovatelné mycí programy. Řízení pomocí sond, dosažení dokonalé teploty a snížení nákladů díky funkci Economy, která se automaticky aktivuje v pracovních přestávkách. Režim topných článků: výběr topného článku, který má být vytápěn jako první (bojler nebo mycí vana).

Základní výbava: 1× koš 500 × 500 univerzál, 2× koš 500 × 500 na talíře 18 ks, 1× košíček na příbory

Modely SW50-37N-2 M a SW50-37N-2 s elektronickým ovládacím panelem EVO2 s velkým TFT barevným displejem 45×60 mm. Digitální displej nabízí 4 konfigurovatelné mycí programy pro různé typy nádobí, možnost nastavení dávkování mycího a oplachového prostředku a frekvence regenerace úpravy vody. Systém HY-NRG s vyrovnávací nádrží, tlakovým čerpadlem a izolovaným atmosférickým kotlem udržuje nastavenou teplotu a množství vody k oplachu na konstantní úrovni. Myčky jsou vybaveny cyklem BEER – studený oplach pro pivo sklo. Snížení provozních nákladů díky funkci Economy, která se automaticky aktivuje v pracovních přestávkách.

Základní výbava: 1× koš 500 × 500 univerzál, 2× koš 500 × 500 na talíře 18 ks, 1× košíček na příbory