



## Změkčovače vody řady LT dvoukohoutové

### Technická data

	průměr	výška	objem l	kapacita l/h
LT 08	185 mm	415 mm	8 l	300
LT 12	185 mm	515 mm	12 l	350
LT 16	185 mm	615 mm	16 l	400
LT 20	185 mm	915 mm	20 l	500

Profesionální dvoukohoutové změkčovače vody řady LT jsou určeny pro odstranění vápenatých usazenin a úpravu vody před vstupem do vašeho zařízení (automatické myčky nádobí, kávovary, pece a konvektomaty) a tím chrání přístroje před poškozením. Množství upravené vody je závislé na velikosti změkčovače a tvrdosti přiváděné vody. Regenerace se provádí kuchyňskou solí a zařízení je v tu dobu odstaveno z provozu.

#### Variabilní doplňky pro myčky Silanos:

- ▶ podstavce pod myčky řady A (otevřené, opláštěné)
- ▶ podávací stoly pro průchozí myčky na nádobí
- ▶ předoplachové sprchy a koše na odpad
- ▶ široký výběr košů do myček (příbory, sklo, talíře, tácy)



podrobnější nabídka v katalogu

### Váš dodavatel:

**FORT-GASTRO s.r.o.**

Provozovna: Hulínská 2193/2a  
767 01 Kroměříž  
(telefon) +420 575 755 702  
(mobil) +420 605 298 702  
(e-mail) info@fort-gastro.cz  
pavlusek@fort-gastro.cz

**FORT**<sup>®</sup>  
G A S T R O



www.silanos.it

www.fort-gastro.cz



# Spolehlivé a výkonné

## profesionální myčky nádobí

### Myčka dvouplášťová A020

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	420 x 470 x 580 mm
Max. výška skla	205 mm
Rozměr koše	350 x 350 x 120 mm
Mycí cyklus	2 min
Objem vany / bojleru	10 / 2,7 l
Spotřeba vody na cyklus	2,4 l
Příkon mycího čerpadla	300 W
Příkon vany / bojleru	1,6 / 2,6 kW
Celkový příkon / napětí	2,9 kW / 230 V
Hmotnost	38 kg



Základní výbava:  
- koš 350 x 350  
- košíček na příbory

pro mytí skla  
„BAR „



Nové provedení dvouplášťových automatických myček s rotačními rameny: (spodním mycím a oplachovým, horním oplachovým), v celonerezovém provedení, snadné mechanické ovládání.

Model **A020** s dávkovačem oplachu (PBS).

Model **A020/PDS** s dávkovačem oplachu a mycího prostředku (PBS+PDS).

**MODELY A020 NENÍ MOŽNO OSADIT ODPADOVÝM ČERPADLEM (PS)!!!**

### Myčka průchozí E1000

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	640 x 730 x 1480 / 1910 mm
Max. výška skla	370 mm
Rozměr koše	500 x 500 mm
Mycí cyklus	120 / 180 sec.
Produkce	30 / 20 košů / h
Objem vany / bojleru	32 l / 9 l
Spotřeba vody na cyklus	3,9 l
Příkon mycího čerpadla	750 W
Příkon vany / bojleru	2 / 6 kW
Celkový příkon / napětí	6,75 kW / 400 V
Hmotnost	115 kg



Základní výbava:  
- koš 500 x 500 na talíře  
- koš 500 x 500 univerzální  
- košíček na příbory

pro mytí skla,  
talířů, podnosů a táčů



Průchozí automatická myčka se snadným mechanickým ovládáním, nerezovými rotačními mycími a oplachovými rameny a oběma dávkovači (mycího a oplachového prostředku).

### Myčka dvouplášťová A030

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	465 x 515 x 700 mm
Max. výška skla	285 mm
Rozměr koše	400 x 400 x 120 mm
Mycí cyklus	2 min
Objem vany / bojleru	14 / 3,9 l
Spotřeba vody na cyklus	2,4 l
Příkon mycího čerpadla	300 W
Příkon vany / bojleru	1,6 / 2,6 kW
Celkový příkon / napětí	2,9 kW / 230 V
Hmotnost	46 kg



Základní výbava:  
- koš 400 x 400  
- košíček na příbory

pro mytí skla  
„BAR „



Nové provedení dvouplášťových automatických myček s rotačními rameny: (spodním mycím a oplachovým, horním oplachovým), v celonerezovém provedení, snadné mechanické ovládání.

Model **A030** s dávkovačem oplachového prostředku (PBS).

Model **A030/PDS** s dávkovačem oplachu a mycího prostředku (PBS+PDS).

Model **A030/PDS/PS** s oběma dávkovači a odpadovým čerpadlem (PBS+PDS+PS).

### Myčka dvouplášťová A670F/A670

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	580 x 610 x 840 mm	580 x 610 x 840 mm
Max. výška skla	310 mm	310 mm
Rozměr koše	500 x 500 mm	500 x 500 mm
Mycí cyklus	3 min	2 - 3 min
Objem vany / bojleru	26 / 7	26 / 7
Spotřeba vody na cyklus	2,4 l	2,4 l
Příkon mycího čerpadla	400 W	400 W
Příkon vany / bojleru	2,5 / 3,6 kW	2,5 / 4,5 kW
Celkový příkon / napětí	3,9 kW / 230 V	4,9 kW / 400 V
Hmotnost	61 kg	61 kg



Základní výbava:  
- koš 500x500 na talíře  
- koš 500x500 univerzální  
- košíček na příbory

pro mytí skla a talířů



Nové provedení dvouplášťových automatických myček s výkonnými rotačními rameny (spodním mycím a oplachovým, horním mycím a oplachovým), v celonerezovém provedení, snadné mechanické ovládání.

Model **A670 F** v provedení na **230 V**, mycí program (3 min).

Model **A670** v provedení na **400 V**, mycí program (2 a 3 min).

Model **A670(F)** - s dávkovačem oplachového prostředku (PBS).

Model **A670(F)/PDS** - s dávkovačem oplachového a mycího prostředku (PBS+PDS).

Model **A670(F)/PDS/PS** - s oběma dávkovači a odpadovým čerpadlem (PBS+PDS+PS).



Základní výbava:  
- koš 500x500 na talíře  
- koš 500x500 univerzální  
- košíček na příbory

pro mytí skla a talířů

### Myčka průchozí N1300S

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	650 x 775 x 1500/1910 mm
Max. výška skla	390 mm
Rozměr koše	500 x 500 mm
Mycí cyklus	60 / 120 / 180 min
Produkce	60 / 30 / 20 košů/h
Objem vany / bojleru	30 l / 12 l
Spotřeba vody na cyklus	2,5 l
Příkon mycího čerpadla	1125 W
Příkon vany / bojleru	3 / 9 kW
Celkový příkon / napětí	10,1 kW / 400 V
Hmotnost	127 kg



Základní výbava:  
- koš 500x500  
- koš 500x500 univerzální  
- košíček na příbory

pro mytí skla,  
talířů, podnosů a táčů



Průchozí automatická myčka se snadným mechanickým ovládáním, zobrazením teploty, lisovanou vanou, výkonným bojlerem a mycím čerpadlem i pro náročný a nepřetržitý provoz. Myčka je dále vybavena nerezovými rotačními mycími, oplachovými rameny a automatickými dávkovači mycího a oplachového prostředku.

### Myčka dvouplášťová, model 650

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	600 x 610 x 845 mm
Max. výška skla	340 mm
Rozměr koše	500 x 500 x 120 mm
Mycí cyklus	2 - 3 min
Objem vany / bojleru	14,5 / 7 l
Spotřeba vody na cyklus	2,4 l
Příkon mycího čerpadla	600 W
Příkon vany / bojleru	2 / 4,5 kW
Celkový příkon / napětí	5,1 kW / 400 V
Hmotnost	60 kg

Nové provedení dvouplášťových automatických myček řady **650**: s lisovanou vanou, speciální dvojitou filtrací vody a rotačními rameny (spodním mycím a oplachovým, horním mycím a oplachovým), v celonerezovém provedení, snadné mechanické ovládání.

Model **650/PDS** s dávkovačem oplachového mycího prostředku (PBS+PDS).

Model **650/PDS/PS** s oběma dávkovači a odpadovým čerpadlem (PBS+PDS+PS).



Základní výbava:  
- koš 500x500  
- koš 500x500 univerzální  
- košíček na příbory

pro mytí skla,  
talířů, podnosů a táčů

### Myčka průchozí N1300 TRONIC

#### Technická data

Rozměry (š x h x v)	650 x 775 x 1500 / 1910 mm
Max. výška skla	390 mm
Rozměr koše	500 x 500 mm
Mycí cyklus	75 / 120 / 180 sec. (+ volitelný)
Produkce	52 / 30 / 20 košů/h
Objem vany / bojleru	35 l / 12 l
Spotřeba vody na cyklus	2,5 l
Příkon mycího čerpadla	1350 W
Příkon vany / bojleru	1,6 / 10 kW
Celkový příkon / napětí	10,55 kW / 400 V
Hmotnost	123 kg

Průchozí automatická myčka TRONIC s elektronickým ovládáním, zobrazením teploty, lisovanou vanou, výkonným bojlerem a mycím čerpadlem i pro náročný a nepřetržitý provoz. Myčka je dále vybavena nerezovými rotačními mycími, oplachovými rameny a automatickými dávkovači mycího a oplachového prostředku.