

**Myčky skla**  
**"S" dvouplášťové provedení, 1 program,**  
**odpadní čerpadlo, dávkovače, 30 košů/**  
**hod**

POL. #: \_\_\_\_\_

MODEL #: \_\_\_\_\_

PROJEKT # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



402202 (ESIG)

MYČKA SKLA (S),  
DVOUPLÁŠŤOVÁ, ODPAD.  
ČERPADLO, DÁVKOVAČE, 1  
PROGRAM, 30 KOŠŮ/HOD

### Zkrácená specifikace

#### Položka č.

Model myčky skla s horkým oplachem využívající mycí koše o rozměru 400x400mm. Elektrické charakteristiky 230V, jednofázový provoz 50Hz, s jedním mycím programem 120 vt.. Mycí výkon zajišťuje výkonné mycí čerpadlo, horní a spodní rotační mycí ramena. Oplachová teplota zaručena díky zabudovanému tlakovému bojleru. Dvouplášťové vyvážené dveře. Velký nakládací otvor 290mm pro mytí vysokých sklenic. Dvouplášťové provedení komory. Lisovaná mycí nádrž s oblými rohy. Přední a postranní panely, rám, mycí nádrž, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304. Vč. odpadového čerpadla, dávkovače mycího a oplachového prostředku a přívodního el. kabelu se Schuko zástrčkou.

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Hlubokotažená lisovaná mycí nádrž s oblými rohy a svažitým dnem směrem k odpadu pro rychlý odvod vody a snadné čištění. Lisovaná nádrž bez svařovaných bodů nabízí garantované vodotěsné řešení.
- Nízká hladina hluku.
- 120ti vteřinový cyklus.
- Zabudovaný tlakový bojler dimenzován tak, aby garantoval minimální oplachovou teplotu 82°C pro oplachový sanitační cyklus. Nevyžaduje žádný externí bojler.
- Maximální KAPACITA: 30 košů/hod.
- Zařízení je vybaveno jednofázovým přívodním kabelem se zástrčkou Schuko pro snadnou a rychlou instalaci.
- Mycí systém je vybaven rotačními mycími rameny jak horními, tak spodními, výkonným mycím čerpadlem a dostatečně velkým bojlerem pro profesionální mytí.
- Snadný servisní přístup k hlavním komponentům bez nutnosti přemísťování myčky.
- Volitelné Oplachové čerpadlo k dispozici pro instalaci na místě (objednává se zvlášť).
- Zabudované DÁVKOVAČE mycího a oplachového prostředku s automatickým počátečním plněním pro vynikající výsledky mytí při současně minimalizaci servisních a údržbových činností.
- Vč. odpadního čerpadla pro snadnou a rychlou instalaci bez nutnosti "otevření" myčky.

### Konstrukce

- Myčka je vzadu kompletně zakrytována.
- Mycí/oplachová ramena a trysky z nerez oceli.
- Provedení z ušlechtilé nerez oceli s DVOUPLÁŠŤOVOU konstrukcí pro dlouhodobou životnost a snížení hlučnosti.
- Vnitřní součásti (ramena a filtr) snadno vyjímatelné.
- Myčka je vybavena DÁVKOVAČI mycího a oplachového prostředku.

### Udržitelnost

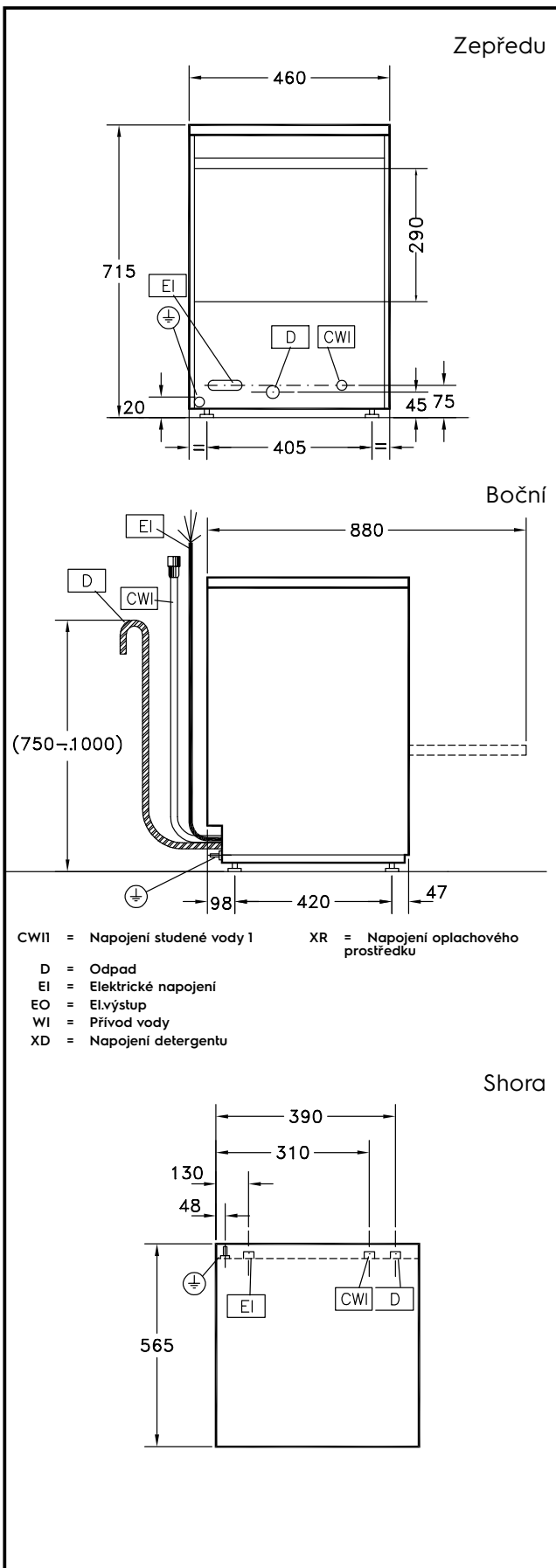
- Přední panely, nosný rám, mycí nádrž, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli 304 AISI.
- DVOUPLÁŠŤOVÁ izolovaná konstrukce dveří snižuje hlučnost myčky a tepelné ztráty z mycí komory, čímž současně šetří náklady na energie. Vyvážené dveře myčky usnadňují obsluhu otevírání myčky a minimalizují dopad při otevírání a zavírání dveří.
- Elektronické ovládání s možností programování, autodiagnostika.
- Jednoduchý ovládací panel.

### Příslušenství v ceně

- 1 z Koš čtvercový na sklenice, PNC 864470 400x400x150mm.

### Extra příslušenství

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_



### Elektro

Napětí:	402202 (ESIG)	230 V/1 ph/50 Hz
Výchozí instalovaný příkon:		3.3 kW
Topná tělesa bojleru:		2 kW
Topná tělesa nádrže:		0,8 kW
Mycí čerpadlo:		0.3 kW

### Voda:

Tlak:		1.8-3 bar
Teplota přívodní vody*:		10 °C
Odpad průměr:		27mm
Objem nádrže mycího cyklu (lt):		6
Spotřeba vody na cyklus (l):		0 / 2.3
Objem bojleru (l):		5
Přívod vody - průměr:		G 3/4"

### Hlavní informace

Košů za hod. rychlý*/sklo*/ víceúčelové&šálky/ intenzivní*/MyEco:		30 / 0 / 0 / 0 /
Délka pracovních cyklů (sec):		120 / / / /
Teplota mytí:		55-65°C
Rozměr komory - šířka		400 mm
Rozměr komory - hloubka		400 mm
Rozměr komory - výška		290 mm
Oplachová teplota:		80-90 °C
Vnější rozměry, Šířka		460 mm
Vnější rozměry, Hloubka		565 mm
Vnější rozměry, Výška		715 mm
Netto váha:		37 kg
Přepravní váha:		40 kg
Přepravní výška:		880 mm
Přepravní šířka:		650 mm
Přepravní hloubka:		530 mm
Přepravní objem:		0.3 m <sup>3</sup>

### Udržitelnost

Hladina hluku:	61 dBA
----------------	--------