

Podpultové myčky nádobí
Víceúčelová, zepředu nakládána
myčka, odpadní čerpadlo, tlakový bojler

POL. #: _____

MODEL #: _____

PROJEKT # _____

SIS # _____

AIA # _____

**503023 (WTU40PDP)**

Zepředu nakládána myčka
nádobí 1170 talířů/hod.,
kap.65 košů/hod., tlakový
boiler, odpadní čerpadlo,
400V

Zkrácená specifikace

Položka č. _____

Více-účelová zepředu nakládána myčka. Přední a postranní panely, mycí nádrž a filtr nádrže, rotační mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304. 40 l mycí nádrž s oblými rohy. Dvouplášťová izolovaná konstrukce. Dvouplášťové vyvážené dveře. Vstupní otvor mycí komory 450mm. Oddělený mycí a oplachový hydraulický okruh. Soft start. 12-litrový tlakový boiler (9kW), mycí teplota 55/65°C a oplachová teplota 80/85°C. Tři mycí programy: 55/90/300 vt.. Zpětný ventil schválen DVGW. Digitální elektronický ovládací panel. Příprava pro napojení na HACCP a Systém kontroly odběrového maxima energie. Samočisticí cyklus. Autodiagnostický systém detekce závad. Dávkovač a zásobník oplachového prostředku. Odpadní čerpadlo.

Kapacita: 1170 talířů/65 košů (500x500/550x535mm)/hod.

Dodáváno vč. 1 koše na mělké talíře, 1 koše na 16 sklenic šikmo, Idrátěného koše na pizza talíře/podnosy a 1 sady 4 košíčků na příbory.

Hlavní funkce a vlastnosti

- Zabudovaný tlakový bojler kapacitně dostatečný pro nahřátí vstupní vody z 50°C na minimálně 82°C pro hygienický sanitační oplach. Nevyžaduje žádný dostatečný externí ohřev.
- Vedení košů v komoře umožňuje použití jak standardních košů 500x500 na talíře, šálky a příbory, tak i velkých košů 550x535mm na pizza talíře, podnosy, kuchyňské náčiní apod.
- Vč. odpadního čerpadla pro snadnou a rychlou instalaci bez nutnosti "otevření" myčky.
- Autodiagnostický systém detekce závad.
- Snadný servisní přístup z přední strany.
- Snadno vyjímatelná mycí/oplachová ramena a hladinové filtry.
- Plně automatický SAMOČISTÍCÍ program udržuje myčku hygienicky čistou a zabráňuje množení bakterií.
- Jednoduchý ovládací panel s digitálním displejem zobrazuje teplotu a oplachové vody.
- Funkce automatického vypouštění bojleru.
- 55/90/300 vteřinové programy.
- Nízká hladina hluku <65 dBA.

Konstrukce

- VYVÁŽENÉ dveře usnadňují otevírání a zavírání.
- Myčka je vybavena dávkovačem oplachového prostředku.
- Myčka má hladké povrchy usnadňující čištění.
- Mycí/oplachová ramena a trysky z nerez oceli.
- Přední a boční panely, mycí nádrž, filtr nádrže vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli 304 AISI.
- DVOUPLÁŠŤOVÁ konstrukce.
- Myčka je vzadu kompletně zakrytována.
- Dvouplášťová mycí nádrž s oblými rohy pro snadné čištění.
- Žádné hadice uvnitř mycí komory.

Udržitelnost

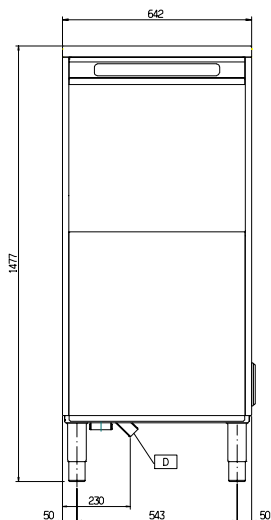
- Vyrobeno z nejkvalitnějších materiálů, které zajišťují trvanlivost.
- Příprava pro zavedení systému HACCP a Systému řízení spotřeby energie.

Příslušenství v ceně

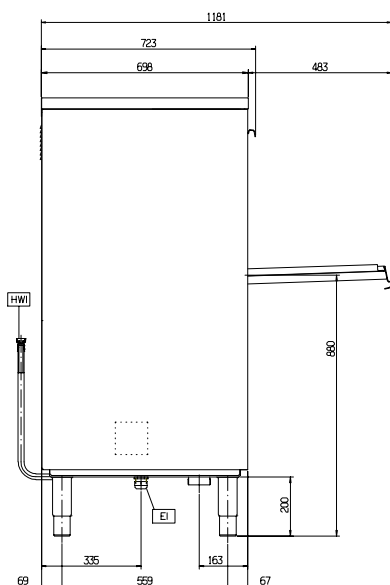
- 2 z Plastový košíček na příbory. PNC 864242

SCHVÁLENO: _____

Zepředu

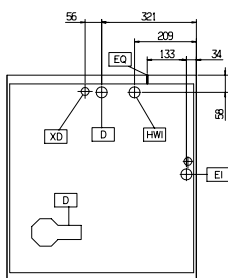


Boční



D = Odpad
 EI = Elektrické napojení
 EO = El.výstup
 HWI = Napojení teplé vody
 XR = Napojení oplachového prostředku

Shora



Elektro

Napětí:	400 V/3N ph/50 Hz
Výchozí instalovaný příkon:	9.9 kW
Topná tělesa nádrže:	3 kW
Příkon čerpadla mycího cyklu:	0.8 kW

Voda:

Teplota přívodní vody*:	50 °C
Opad průměr:	20.5mm
Tlak přívodní vody:	2-3 bar
Spotřeba vody na cyklus (l):	/ 3.8
Objem bojleru (l):	12
Objem nádrže (l):	42

Hlavní informace

Teplota mycího cyklu:	55-65 °C
Horký oplach - teplota:	80-90 °C
Košů za hod. rychlý*/sklo*/ víceúčelové&šálky/ intenzivní*/MyEco:	65 / 0 / / /
Talířů/hod:	1170 / 0 / / /
Počet cyklů - vt.:	3 (55/90/300)
Rozměr komory - šířka	554 mm
Rozměr komory - hloubka	570 mm
Rozměr komory - výška	450 mm
Vnější rozměry, Šířka	642 mm
Vnější rozměry, Hloubka	723 mm
Vnější rozměry, Výška	1477 mm
Netto váha:	88 kg
Typ bojleru	Tlakový

Udržitelnost

Hladina hluku:	<68 dBA
----------------	---------