

**Myčky černého nádobí**  
**Zepředu nakládaná myčka, Wash Safe**  
**Control, odpadní čerpadlo &**  
**dávkovače, zvýšená komora**

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

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

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

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

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



506050 (EPPWEHG)

MYČKA ČERNÉHO NÁDOBÍ  
900 MM PEKAŘSKÁ

### Zkrácená specifikace

#### Položka č. \_\_\_\_\_

Přední a postranní panely, mycí nádrž a filtrnádrže, mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli AISI304. Dělené dvouplášťové izolované dveře s možností otevření spodní části až o 180°. Zadní část myčky zcela zakrytována. 4 mycí programy.

18-ti litrový atmosférický boiler (10,5 kW) v kombinaci s oplachovým čerpadlem garantují konstantní oplachovou teplotu 84°C, mycí teplota 55/65°C. Boiler z nerez oceli 304L pro vyšší ochranu proti korozi.

Samočistící cyklus. Wash Safe Control zajišťuje správnou teplotu a tlak po celou dobu oplachu a garantuje vynikající oplachový výkon nezávisle na tlaku vody v síti (min.0,5 baru).

Účinný zpětný ventil (třídy A) zabraňuje zpětnému nasátí vody v případě náhlého poklesu tlaku vody v síti.

Elektronické ovládní s autodiagnostickým systémem pro detekci závad a přípravou pro Systém kontroly odběrového maxima energie. Digitální ukazatel teploty mycí/oplachové vody. Vč. dávkovače mycího a oplachového prostředku. Odpadní čerpadlo.

Zepředu nakládaná komora 670x710x740 mm. IPX5 ochrana proti vodě.

Kapacita nákladky: 3 GN 1/1 nebo 3 PEKAŘSKÉ plechy 600x800 mm.

Dodáváno vč. 1 koše drátěného koše a držáku na nádoby.

### Hlavní funkce a vlastnosti

- Na vyžádání možno připravit pro napojení na HACCP (jak základní, tak integrovaný systém).
- Atmosférický izolovaný boiler v kombinaci s oplachovým čerpadlem pro dokonalý oplach a úspory energie (konstantní teplota a tlak oplachové vody po celou dobu oplachu), nezávisle na tlaku přívodní vody.
- Zelená kontrolka "WASH SAFE CONTROL" potvrzuje, že nádobí bylo správně opláchnuto.
- Účinný zpětný vzduchový ventil (třídy A) na přívodu vody zabraňuje zpětnému nasátí vody do vodovodní sítě v případě náhlého poklesu tlaku v síti.
- Zpětný vzduchový ventil v souladu s WRC předpisy.
- 4 mycí programy (z nichž 1 je kontinuální).
- Vč. odpadního čerpadla a zabudovaného dávkovače mycího detergentu pro snadnou a rychlou instalaci bez nutnosti "otevření" myčky.
- Snadný přístup do mycí komory díky možnosti otevření spodní části dveří o 180°.
- Díky děleným dveřím minimální prostor potřebný pro otevření.
- Samočistící cyklus.
- Nízká hladina hluku.
- Jednoduchý elektronický ovládací panel.
- Autodiagnostický systém detekce závad.
- Snadný servisní přístup z přední strany.

### Konstrukce

- 304 AISI nerezový boiler svařovaný v ochranné atmosféře pro zvýšenou ochranu proti korozi.
- Vnější povrch z AISI 304 nerezové oceli pro snadné čištění.
- Myčka má hladké povrchy usnadňující čištění.
- Snadno vyjímatelný filtr čerpadla a hladinové filtry.
- Velký sběrný košový filtr nad hladinou vody v nádrži pro snadné čištění.
- Postranní mycí ramena doplňují mycí efekt horních a spodních rotačních mycích ramen.
- Přední a boční panely, mycí nádrž, filtr nádrže a mycí a oplachová ramena vyrobeny z ušlechtilé nerez oceli 304 AISI.
- Myčka je vybavena dávkovačem oplachového prostředku.

### Udržitelnost

- Dvouplášťové izolované dveře snižují emise tepla.

SCHVÁLENO: \_\_\_\_\_

- Příprava pro napojení na Systém řízení spotřeby energie.

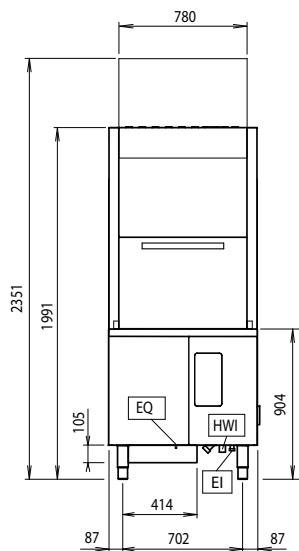
### Příslušenství v ceně

- 1 z Extra opěrný rám/držák na 3 podnosy/nádoby, nerezový. PNC 864182
- 1 z Extra drátěný koš pro myčku černého nádobí (zepředu nakládanou), nerezový, 688mm. PNC 864191

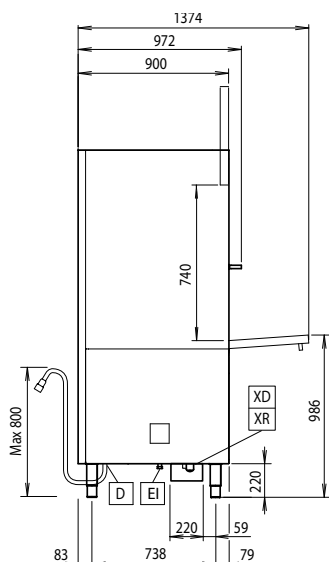
### Extra příslušenství

- Extra opěrný rám/držák na 3 podnosy/nádoby, nerezový. PNC 864182
- Extra drátěný koš pro myčku černého nádobí (zepředu nakládanou), nerezový, 688mm. PNC 864191
- Opěrný rám do koše na 9 podnosů/plechů k myčce černého nádobí. PNC 864471

Zepředu

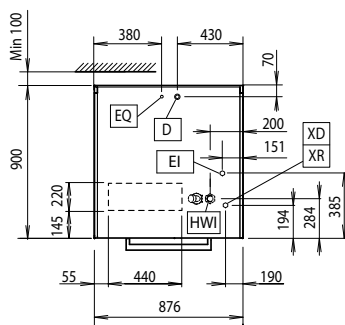


Boční



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

Shora



### Elektro

Napětí:	400 V/3N ph/50 Hz
Výchozí instalovaný příkon:	13 kW
Topná tělesa bojleru:	
Příkon čerpadla mycího cyklu:	2.5 kW

### Voda:

Tlak:	0.5-7 bar
Horký oplach - délka (sec.):	ISO 9001; ISO 14001
Teplota přívodní vody*:	50 °C
Objem nádrže mycího cyklu (lt):	95
Objem bojleru (l):	18

### Hlavní informace

Spotřeba oplachové vody (cyklus):	7 lt
Teplota mycího cyklu:	55-65 °C
Horký oplach - teplota:	84 °C
Počet cyklů - vt.:	4 (180/360/540/inf)
Rozměr komory - šířka	670 mm
Rozměr komory - hloubka	710 mm
Rozměr komory - výška	740 mm
Vnější rozměry, šířka	876 mm
Vnější rozměry, Hloubka	900 mm
Vnější rozměry, Výška	1991 mm
Netto váha:	216 kg

### Udržitelnost

Hladina hluku:	<72 dBA
----------------	---------

Myčky černého nádobí  
 Zepředu nakládaná myčka, Wash Safe Control, odpadní čerpadlo &  
 dávkovače, zvýšená komora  
 Společnost si vyhrazuje právo provádět změny v produktech  
 bez předchozího upozornění. Všechny informace byly správné v době tisku.