

Afwas apparatuur Pottenwassers met ledigingspomp en detergentenverdeler

ITEM # _____

MODEL # _____

NAAM # _____

SIS # _____

AIA # _____

**506048**
(EPPWESG)Pottenwasser, elektronisch, met
ledigingspomp, met detergentenverdeler

Omschrijving

Punt nr

Pannewasmachine met frontbelading, elektronische besturing en 4 wasprogramma's met wassen op 55-65°C en naspoelen op 84°C. De naspoeltemperatuur wordt gegarandeerd door toepassing van een atmosferische boiler.

De frontdeur is in twee delen uitgevoerd: bij openen van het onderste deel, schuift het bovenste deel automatisch naar boven.

hoogte met geopende deur 2020 mm

afwasprogramma's 180 - 360 - 540 sec en

een continu programma

korfgrootte 80x710x100 mm (BxDxH)

invoer afmetingen 780x710x570 mm (BxDxH)

Belangrijkste Gegevens

- Atmosferische geïsoleerde ketel in combinatie met de spoel booster pomp voor een perfecte spoelen en energiebesparing optredens (water temperatuur altijd constant tijdens het spoelen cycli), onafhankelijk van de inlaat waterdruk.
- De water toevoer is voorzien van een efficiënte airbreak met airgap (klasse A) ter voorkoming dat water terugstroomt in de leiding in geval van een plotselinge daling van de waterdruk.
- Airbreak met airgap in overeenstemming met de WRC regelgeving.
- Vier afwasprogramma's, waarvan één continu programma.
- De ingebouwde afvoerpomp en de zeepdoseerpomp maken plaatsen en aansluiten eenvoudiger.
- Ruime toegang tot de wasruimte dankzij de kap met 180° opening.
- De machine vereist minder werkruimte door de in 2 delen openende frontdeur.
- Zelfreinigingsprogramma.
- Laag geluidsniveau.
- Eenvoudig elektronisch bedieningspaneel.
- Automatisch diagnose systeem.
- Eenvoudige service via de voorzijde.

Constructie

- De boiler van roestvrijstaal met een hogere lasbescherming verhoogt de weerstand tegen corrosie.
- De elektrische aansluiting is geplaatst in een waterdichte kunststof doos.
- Gladde oppervlakken voor eenvoudig schoonmaken.
- Gemakkelijk te verwijderen tank filters.
- Grote filterbak boven het waterniveau voor makkelijke tussentijdse reiniging.
- Geïsoleerde dubbelwandige deur voor beperking van warmtestraling.
- Uitgevoerd met zij wasarmen.
- Voorbereid voor aansluiting van zeepdoseer-apparatuur en voor aansluiting op een energie optimalisatie systeem.
- De voor- en zijpanelen, de wastank, het filter en de was- en naspoelarmen zijn van roestvrijstaal AISI304.
- Uitgevoerd met een naspoelmiddelpomp.

Duurzaamheid

- Optioneel kan de afwasmachine uitgevoerd worden met een connectie voor een HACCP systeem.

Gekeurd: _____

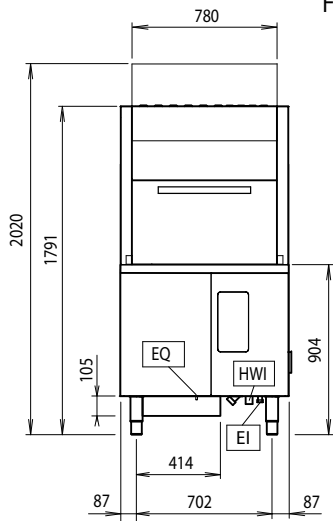
Meegeleverde Accessoires

- 1 van Inzet voor 3 bakplaten, ondiepte containers of dienbladen PNC 864182
- 1 van Rvs korf, 688mm PNC 864191

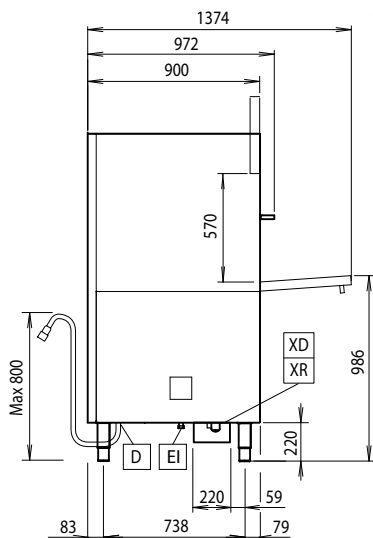
Optionele Accessoires

- Filter voor gedeeltelijke demineralisatie PNC 864017
- Meetset voor totale en tijdelijke waterhardheid PNC 864050
- Inzet voor 3 bakplaten, ondiepte containers of dienbladen PNC 864182
- Rvs korf, 688mm PNC 864191
- Filter voor totale demineralisatie PNC 864367
- - NOT TRANSLATED - PNC 864471

Front aanzicht

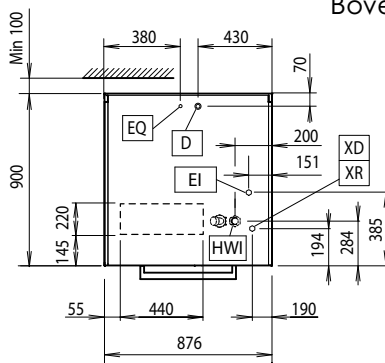


Zij aanzicht



- | | |
|------------------------------|--------------------------------|
| CWII = Koud water invoer | XD = Zeepmiddel aansluiting |
| D = Afvoer | XR = Naspoelmiddel aansluiting |
| EI = Elektrische aansluiting | |
| EO = Elektrische uitgang | |
| HWI = Heet water invoer | |
| WI = Water invoer | |

Boven aanzicht



Elektrisch

Voltage:	506048 (EPPWESG)	400 V/3N ph/50 Hz
Aangesloten vermogen:		ISO 9001; ISO 14001 kW
Waspomp vermogen:		2.5 kW

Water:

Druk:		0.5-7 bar
Wastank capaciteit (l):		95
Boiler capaciteit (l):		18
Elektrische elementen wascyclus:		7 kW
Hete naspoeling, tijd (sec.):		ISO 9001; ISO 14001

Algemene Gegevens:

Wascyclus temperatuur:		55-65 °C
Hete naspoeling, temperatuur:		84 °C
Aantal cycli - sec.:		4 (180/360/540/inf)
Cel afmetingen, lengte:		670 mm
Cel afmetingen, breedte:		710 mm
Kamer afmetingen, hoogte:		570 mm
Afmetingen, extern, breedte:		876 mm
Afmetingen, extern, diepte:		900 mm
Afmetingen, extern, hoogte:		1791 mm
Gewicht, netto:		200 kg

[NOT TRANSLATED]

Water toevoer temperatuur	50 °C
Naspoelwater verbruik (per cyclus):	7 lt