

### Geschirrspülen Topfspülmaschine EPP, Einschubhöhe 570mm, elektronische Kontrolle, Klarspülmitteldosierpumpe, Ablauf

Technisches Datenblatt ARTIKEL # MODELL #
NAME #
SIS #
AIA #



506048 (EPPWESG)

Topfspülmaschine EPP, Einschubhöhe 570 mm, elektronische Kontrolle, Klarspülmitteldosierpumpe, Ablaufpumpe, Reinigungsmitteldosierpumpe, 3 Programme

506049 (EPPWESG60)

Electric pot&pan washer with electronic control, drain pump, detergent and rinse aid dispenser, 900mm

## Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr.

Topfspülmaschine EPP, Einschubhöhe 570mm, elektronische Kontrolle, Klarspülmitteldosierpumpe, Ablaufpumpe, Reinigungsmitteldosierpumpe, 3 Programme

## Hauptmerkmale

- isolierter Boiler, mit kombiniert für perfekte Atmosphärischer, Nachspülpumpe Nachspülergebnisse (Wassertemperatur und -Druck sind während der Nachspülzyklen immer konstant), unabhängig vom Wasserzulaufdruck.
- Hochleistungs-Luftklappe Klasse A im Wasserzulauf zum Vermeiden, dass Wasser bei plötzlichem Druckabfall zurück ins Netz läuft.
- Offene Luftfalle gemäß WRC-Vorschriften.
- 4 Spülprogramme (ein Dauerprogramm).
- Mit Ablaufpumpe und eingebautem Spülmitteldosierer für schnelle und einfache Installation ohne Öffnen der Maschine.
- Leichter Zugang zur Spülkammer durch die 180° öffnende Frontlür.
- Nur begrenzter Platzbedarf zum Öffnen dank zweiteiliger Tür.
- Sebstreinigungszyklus.
- Isolierte Ausführung, geräuscharm mit < 70 db
- Auf Anfrage vorinstalliert für HACCP (Basis und integriert).
- Einfache elektronische Bedienblende.
- Fehler-Eigendiagnosesystem.
- Service leicht von vorn durchführbar.
- Grünes Licht für "Spülsicherheitskontrolle" bestätigt, dass alles korrekt gespült ist. (nur für 506049)

### Konstruktion

- Boiler aus Chromnickelstahl 1.4301 mit hohem Schweißschutz für mehr Rostschutz.
- Externes Anschlussboard durch wasserdichten Kunststoffkasten geschützt.
- Mit glatten Flächen für leichte Reinigung.
- Pumpe und Tanksiebe leicht herausnehmbar.
- Großer Siebkasten über der Wasseroberfläche für regelmäßiges Reinigen.
- Zusätzlich zu den Sprüharmen oben und unten mit seitlichen Sprüharmen, damit alle Teile der persönlichen Schutzausrüstung erreicht werden
- Komplett aus Edelstahl 304 AISI: Front, Seitenwände, Tank, Filter und Wasch- und Sprüharme
- Maschine mit Klarspülmittel-Dosierpumpe.

## Nachhaltiakeit



- Doppelwandige, isolierte Tür für verringerte Wärmeabgabe.
- Vorinstalliert f
   ür Anschluss an Energieoptimierung.

Genehmigung:





# Serienmäßiges Zubehör

• 1 St. Gestell für Behälter und Tabletts PNC 864182 für Topfspülmaschinen

• 1 St. Edelstahlkorb 688 mm für PNC 864191 Topfspülmaschine 900 mm

# Optionales Zubehör

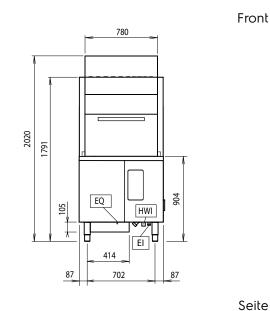
<ul> <li>Wasserfilter für Teil- Demineralisierung</li> </ul>		PNC 864017	
• Wasserhärte-Messkit		PNC 864050	
<ul> <li>Gestell für Behälter un Topfspülmaschinen</li> </ul>	ıd Tabletts für	PNC 864182	
<ul> <li>Edelstahlkorb 688 mm Topfspülmaschine 900</li> </ul>		PNC 864191	
<ul> <li>Wasserfilter f ür Voll- Demineralisierung</li> </ul>		PNC 864367	
<ul> <li>Einsatz für GN Tablett Topfspülmaschinen</li> </ul>	s in	PNC 864471	

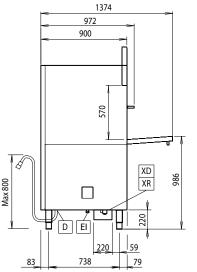








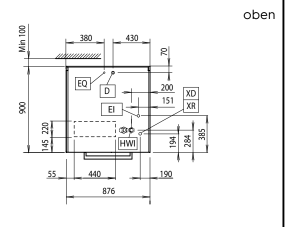




CWII Kaltwasserzulauf

Spülmittelanschluss Ablauf Klarspülmittelanschluss Flektroanschluss

FΙ EO Elektroanschlussdose HWI Warmwasserzulauf wı Wasserzulauf



### **Elektrisch**

Netzspannung:

506048 (EPPWESG) 400 V/3N ph/50 Hz 380-400 V/3N ph/60 Hz 506049 (EPPWESG60)

Anschlusswert: 20 kW Installierte Standardleistung\* 13 kW Pumpenleistung Spülzyklus: 2.5 kW

#### Wasser

Druck bar min/max.: 0.5-7 bar Elt.Heizelemente Spülzyklus: 7 kW

Dauer Heißnachspülzyklus

(Sek.): ISO 9001; ISO 14001

 ${\bf Zulaufwasser temperatur:}$ 50 °C Tankinhalt (I) Spülzyklus: 95 Boilerinhalt (It): 18

#### Schlüsselinformation

Nachspül-Boilerkapazität (je

Zyklus):

55-65 °C Spülzyklustemperatur:

**Temperatur** 

84 °C Heißnachspülzyklus:

4 (180/360/540/inf) Anzahl Zyklen - Sek.:

Kammerabmessungen -

Breite: 670 mm

Kammerabmessungen -Tiefe:

710 mm Kammerabmessungen -

570 mm Außenabmessungen, Länge: 876 mm Außenabmessungen, Tiefe: 900 mm 1791 mm

Außenabmessungen, Höhe: Nettogewicht: 200 kg

Versandgewicht:

506048 (EPPWESG) 244 kg 506049 (EPPWESG60) 230 kg

Versandhöhe:

Versandlänge: 506048 (EPPWESG) 1010 mm

2030 mm

1040 mm

506049 (EPPWESG60) Versandtiefe:

506048 (EPPWESG) 1020 mm 506049 (EPPWESG60) 1040 mm

Versandvolumen:

2.09 m<sup>3</sup> 506048 (EPPWESG) 2.2 m<sup>3</sup> 506049 (EPPWESG60)



