

Geschirrspülen Topfspülmaschine EPP mit Ablaufpumpe

Technisches Datenblatt

 ARTIKEL # _____
 MODELL # _____

NAME # _____

SIS # _____

AIA # _____


506054 (EPPWELG)

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

506055 (EPPWELG60)

 Electric pot&pan washer
 with electronic control, drain
 pump, detergent and rinse
 aid dispenser, 1550mm

Kurzbeschreibung

Artikel Nr. _____

 Topfspülmaschine EPP, Einschubhöhe 570mm, elektronische Kontrolle,
 Klarspülmitteldosierpumpe, Ablaufpumpe, Reinigungsmitteldosierpumpe,
 3 Programme. Alle wichtigen Innen-Komponenten sowie die
 Außenverkleidung aus

 Chromnickelstahl 1.4301. Einfacher Service von der Frontseite.
 Bedienblende und Kasten für Elektro-Komponenten können
 abgenommen werden. Direkte Bedienung über Be- und Entladetische
 oder frontseitige Beschickung.

Hauptmerkmale

- Atmosphärischer, isolierter Boiler, mit Nachspülpumpe kombiniert für perfekte Nachspülergebnisse (Wassertemperatur und -Druck sind während der Nachspülzyklen immer konstant), unabhängig vom Wasserzulaufdruck.
- Grünes Licht für "Spülsicherheitskontrolle" bestätigt, dass alles korrekt gespült ist.
- 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 Fronttür.
- Nur begrenzter Platzbedarf zum Öffnen dank zweiteiliger Tür.
- Selbstreinigungszyklus.
- Isolierte Ausführung, geräuscharm mit < 70 db (A)
- Einfache elektronische Bedienblende.
- Fehler-Eigendiagnosesystem.
- Service leicht von vorn durchführbar.

Konstruktion

- Boiler aus Chromnickelstahl 1.4301 mit hohem Schweißschutz für mehr Rostschutz.
- Nur ein Kabel für den Elektroanschluss.
- 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.
- Doppelwandige, isolierte Tür für verringerte Wärmeabgabe.
- Zusätzlich zu den Sprüharmen oben und unten mit seitlichen Sprüharmen, damit alle Teile der persönlichen Schutzausrüstung erreicht werden
- Vorinstalliert für Anschluss an Energieoptimierung.
- Komplett aus Edelstahl 304 AISI: Front, Seitenwände, Tank, Filter und Wasch- und Sprüharme
- Maschine mit Klarspülmittel-Dosierpumpe.

Nachhaltigkeit

- Aus Materialien mit Spitzenqualität hergestellt für längere Haltbarkeit.


Genehmigung: _____

- Auf Anfrage vorinstalliert für HACCP (Basis und integriert).

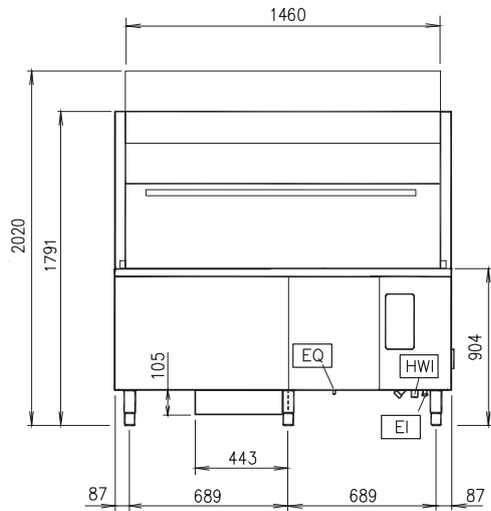
Serienmäßiges Zubehör

- 2 St. Gestell für Behälter und Tablets für Topfspülmaschinen PNC 864182
- 1 St. Edelstahlkorb 1351 mm für Topfspülmaschine 1550 mm PNC 864192

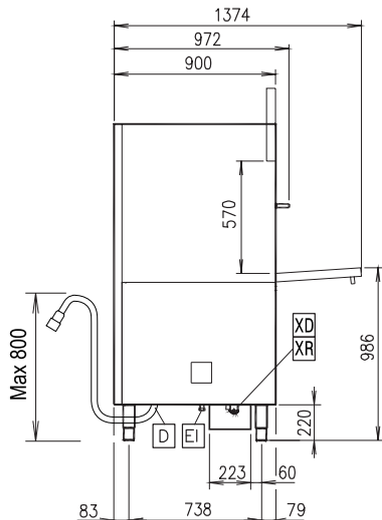
Optionales Zubehör

- Wasserfilter für Teil-Demineralisierung PNC 864017
- Wasserhärte-Messkit PNC 864050
- Gestell für Behälter und Tablets für Topfspülmaschinen PNC 864182
- Edelstahlkorb 1351 mm für Topfspülmaschine 1550 mm PNC 864192
- Wasserfilter für Voll-Demineralisierung PNC 864367
- Einsatz für GN Tablets in Topfspülmaschinen PNC 864471

Front

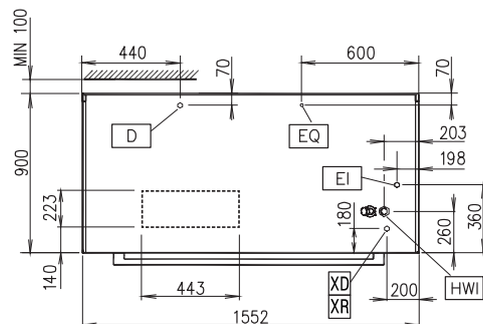


Seite



D = Ablauf
EI = Elektroanschluss
EO = Elektroanschlussdose
HWI = Warmwasserzulauf
XD = Spülmittelanschluss
XR = Klarspülmittelanschluss

oben



Elektrisch

Netzspannung:	
506054 (EPPWELG)	400 V/3N ph/50 Hz
506055 (EPPWELG60)	380-400 V/3N ph/60 Hz
Installierte Standardleistung*	17 kW
Anschlusswert:	26 kW
Pumpenleistung Spülzyklus:	5 kW

Wasser

Druck bar min/max.:	0.5-7 bar
Tankinhalt (l) Spülzyklus:	150
Boilerinhalt (lt):	18
Elt.Heizelemente Spülzyklus:	10,5 kW
Dauer Heißnachspülzyklus (Sek.):	ISO 9001; ISO 14001

Schlüsselinformation

Spülzyklustemperatur:	55-65 °C
Temperatur Heißnachspülzyklus:	84 °C
Anzahl Zyklen - Sek.:	4 (180/360/540/inf)
Kammerabmessungen - Breite:	1340 mm
Kammerabmessungen - Tiefe:	710 mm
Kammerabmessungen - Höhe:	570 mm
Außenabmessungen, Länge:	1552 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	900 mm
Außenabmessungen, Höhe:	1791 mm
Nettogewicht:	300 kg
Versandgewicht:	
506054 (EPPWELG)	352 kg
506055 (EPPWELG60)	340 kg
Versandhöhe:	
506054 (EPPWELG)	2050 mm
506055 (EPPWELG60)	2200 mm
Versandlänge:	
506054 (EPPWELG)	1000 mm
506055 (EPPWELG60)	1800 mm
Versandtiefe:	
506054 (EPPWELG)	1650 mm
506055 (EPPWELG60)	1100 mm
Versandvolumen:	
506054 (EPPWELG)	3.38 m ³
506055 (EPPWELG60)	4.36 m ³

Nachhaltigkeit

Zulaufwassertemperatur:	50 °C
Nachspül-Boilerkapazität (je Zyklus):	12 lt