

Geschirrspülen

Untertischspülmaschine (XL), 600X500x400mm mit Wasserenthärter, DP, Waschmitteldosierung, 360T/Std.

Technisches Datenblatt

 ARTIKEL #
 MODELL #

NAME #

SIS #

AIA #


402314 (EXLIWG)

 UNTERTISCHSPÜLMASCHINE
 (XL), DOPPELWANDIG,
 600X500x400mm,
 WASSERENTHÄRTER, DP,
 WASCHMITTELDOSIERER,
 360T/Std.

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Untertischgeschirrspüler mit Heißwasserklarspülung, mit ein Korbmaß von 500*500mm oder 500*600mm mit atmosphärischem Boiler. Die elektrischen Eigenschaften sollen 400 Volt Dreiphasenbetrieb 50Hz sein, umrüstbar auf Einphasenbetrieb vor Ort. Die Waschleistung wird durch eine leistungsstarke Waschpumpe, einen Waschtank mit großem Fassungsvermögen sowie obere und untere, drehbare Spülarms gewährleistet. Konstante Nachspülungstemperatur und -druck werden durch den eingebauten atmosphärischen Boiler und die Druckerhöhungpumpe für die Nachspülung gewährleistet. Die Maschine ist für das Waschen von 600x500x400mm großen Tablett ausgelegt und ermöglicht die Verwendung von Standard 500*500mm Körben. Vier automatische Zyklen für verschiedene Arten von Geschirr. Wasserenthärter für eine vollständige und automatische Regeneration des Spülwassers ohne Druckabfall. Doppelwandige, isolierte Tür mit Gegengewicht. Doppelwandiger Korpus. Gepresster Waschtank mit runden Ecken. Konstruktion aus Edelstahl 304 AISI, einschließlich Tür, Außenverkleidung, Rahmen, Waschtank, Tankfilter, Wasch- und Klarspülarms. Elektronische Steuerung mit Temperaturanzeige. Automatischer Selbstreinigungszyklus. Die Maschine enthält eine Ablaufpumpe und eine Spül- und Klarspülmitteldosierpumpe sowie ein Elektrokabel.

Hauptmerkmale

- Eingebaute Spül- und Klarspülmitteldosierer mit automatischem Start- und Dauerladezyklus für perfekte Spülergebnisse bei minimiertem Service und Wartung.
- Doppelwandig isolierte Wände für niedrigen Geräuschpegel und verringerte Wärmeabstrahlung von der Maschine.
- Isolierte Ausführung, geräuscharm mit < 70 db(A)
- 3- oder 1-Phasen-Elektroanschluss, vor Ort umstellbar.
- Spülsystem mit drehenden Spülarms, Hochleistungs-Spülpumpe und Boiler mit großer Kapazität für professionelles Spülen.
- Leicht zu entfernende Wasch- und Spülarms zur Reinigung.
- Service leicht von vorn durchführbar.
- Eingebauter atmosphärischer Boiler mit Nachspülpumpe für konstante(n) Wassertemperatur und -Druck zum Nachspülen, unabhängig vom Wasserzulaufdruck.
- Eine Pause von einigen Sekunden nach dem Spülen und vor dem Nachspülen sichert, dass am Ende eines Nachspülzyklus keine Tropfen von gebrauchtem Wasser auf die sauberen Teile fallen.
- Große Spülkammer für 500 x 600 mm Standardkörbe und 500 x 500 mm Körbe zum Spülen von 600 x 500 x 400 mm Tablett oder A3 Behälter
- Elektronische Bedienblende mit Temperaturdisplay für einfachen Betrieb und zum Überwachen des Maschinenstatus.
- Mit Ablaufpumpe für leichte und schnelle Installation ohne Öffnen der Maschine.
- Mit Wasserenthärter für optimale Nachspülergebnisse.
- Eingebauter atmosphärischer Boiler, der so dimensioniert ist, dass er das einströmende Wasser für die Desinfektionsspülung auf mindestens 84 °C erhöht. Es ist keine externe Drucksteigerungspumpe erforderlich.
- Waschkapazität von 30 Körben pro Stunde.

Konstruktion

- Großer tiefgezogener Spültank mit gerundeten Ecken ohne Rohre, keine Schmutzecken.
- Mit glatten Flächen für leichte Reinigung.
- An der Rückseite ganz durch eine Abdeckplatte geschlossen.
- Maschine mit Spül- und Nachspülmitteldosierpumpen.
- Großer Tankfilter sammelt Grobe Schmutzpartikel, hält das Spülwasser länger sauber und bewirkt somit bessere Reinigungsergebnisse
- Maschine, Tür, Waschtank, Tankfilter, Wascharm und Spülarms aus hochbelastbarem, korrosionsbeständigem AISI-Edelstahl 304.

Nachhaltigkeit

- Doppelwandige Konstruktion und isolierte Tür gegen Auskühlen des Tankwassers, weniger Energieverbrauch und geringeren Geräuschpegel, Federentlastete Türmechanik

Genehmigung:



Electrolux
PROFESSIONAL

Geschirrspülen
Untertischspülmaschine (XL), 600X500x400mm
mit Wasserenthärter, DP, Waschmitteldosierung,
360T/Std.

Serienmäßiges Zubehör

- 1 St. Edelstahlensatz für 4 Stück PNC 867073
600x400mm Tablett für Pastry Line
Untertischspülmaschine
- 1 St. KUNSTSTOFFKORB 600X500MM PNC 867074
FÜR UTENSILIEN FÜR XL
UNTERTISCH SPÜLMASCHINE

Optionales Zubehör

- EDESTALEINSATZ FÜR 6 STÜCK PNC 867075 ☐
600X400MM TABLETT FÜR
KONDITOREIUNTERTISCHSPÜLMASCHINE
- UNTERGESTELL FÜR BACKBLECHE PNC 867076 ☐
GESCHIRRSPÜLER



Geschirrspülen
Untertischspülmaschine (XL), 600X500x400mm mit Wasserenthärter, DP,
Waschmitteldosierung, 360T/Std.
Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

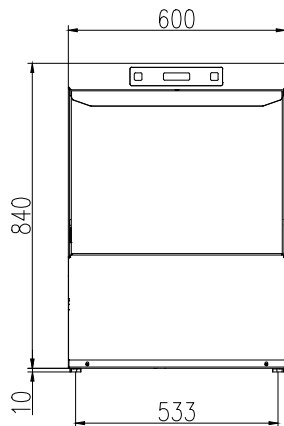
2026.01.07



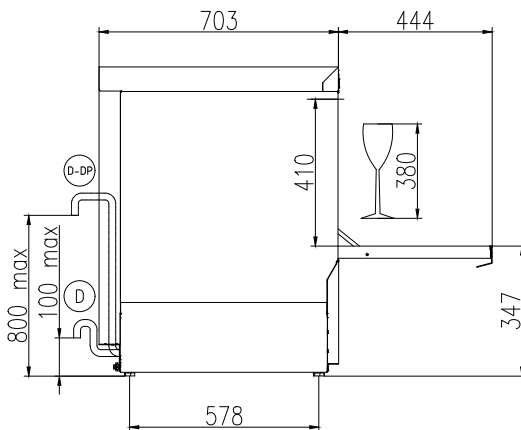
Electrolux
PROFESSIONAL

Geschirrspülen
Untertischspülmaschine (XL), 600X500x400mm
mit Wasserenthärter, DP, Waschmitteldosierung,
360T/Std.

Front

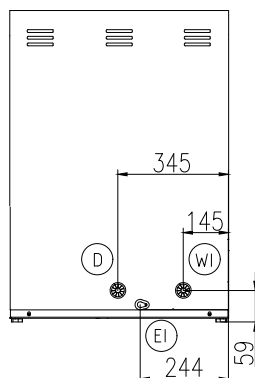


Seite



CWII = Kaltwasserzulauf
D = Ablauf
EI = Elektroanschluss
EO = Elektroanschlussdose
HWI = Warmwasserzulauf
WI = Wasserzulauf
XD = Spülmittelanschluss
XR = Klarspülmittelanschluss

Rückseite



Elektrisch

Netzspannung:	380-415 V/3N ph/50 Hz
Installierte Standardleistung*	6.65 kW
Boiler-Heizelemente	6 kW
Tankheizungs-Heizelemente:	2.4 kW
Spülpumpengröße:	0.68 kW

Wasser

Druck bar min/max.:	1-6 bar
Zulaufwassertemperatur:	10-50 °C
Wasserablaufdimension:	29mm
Zulaufwasserdruck:	15 - 87 psi (1 - 6 bar)
Tankinhalt (l) Spülzyklus:	22
Wasserverbrauch je Zyklus (lt):	/ 2.2
Boilerinhalt (lt):	5.5

Schlüsselinformation

Körbe je Stunde:	30 / 0 / / /
Zykluslaufzeiten (sec):	120/180/360/540 / / / /
Teller je Stunde:	540 / 0 / / /
Spültemperatur (MIN):	55-65°C
Kammerabmessungen - Breite:	500 mm
Kammerabmessungen - Tiefe:	600 mm
Kammerabmessungen - Höhe:	410 mm
Nachspültemperatur (MIN):	85 °C
Außenabmessungen, Länge:	600 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	703 mm
Außenabmessungen, Höhe:	850 mm
Verpackungsmaße II (LxBxH):	700x790x1000 mm

Nachhaltigkeit

Geräuschpegel:	61,3 dBA
----------------	----------

Geschirrspülen
Untertischspülmaschine (XL), 600X500x400mm mit Wasserenthärter, DP,
Waschmitteldosierung, 360T/Std.
Das Unternehmen behält sich das Recht auf Änderungen der Spezifikation vor.

