

Geschirrspülen Gläserspülmaschine. doppelte Isolierung,Wash Safe Control, Ablauf-, und Reinigungsmitteldosier-, 30

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



402230 (ESDIAG)

Gläserspüler (klein), mit WASH-SAFE CONTROL, isolierte doppelwandige Ausführung, elektronische Steuerung, eingebaute Ablaufpumpe, Reiniger- und Klarspülerspender, 3 Programme, 30K/Std

Kurzbeschreibung

Artikel Nr.

Electrolux Professional green&clean Gläserspülmaschine Heißwasserklarpülung, die ein Körbe mit den Abmessungen 400*400mm mit WASH SAFE CONTROL 84°C spült. Die elektrischen Eigenschaften sollen 230 Volt einphasig 50Hz sein. Die Waschleistung wird durch eine leistungsstarke Waschpumpe, rotierende Waschsprüharme sowohl von unten als auch von oben gewährleistet. 84°C Nachspültemperatur und konstanter Druck werden durch den eingebauten atmosphärischen Boiler gewährleistet. Das Gerät verfügt über eine LED-Kontrollleuchte "WASH SAFE CONTROL". Grünes Licht zeigt an, dass alle gewaschenen Teile ordnungsgemäß gespült worden sind. Drei automatische Zyklen von 120/300/120 Sekunden, geeignet für Gläser und kleine Teller/ Untertassen. Doppeltür mit Gegengewichtsausgleich. Große Türöffnung von 290 mm zum Spülen hoher Gläser. Isolierter, doppelwandiger Maschine. Gepresster Tank mit runden Ecken. 304-Edelstahlkonstruktion, einschließlich Tür, Rahmen, Spültank, Tankfilter, Spülarme und Klarspülarme. Elektronische Steuerung mit Temperaturanzeige. Die Maschine umfasst eine Ablaufpumpe, eine Reinigungsmittel- und eine Klarspülermittel Dosierpumpe und ist mit einem Elektrokabel und einem Schuko-Stecker ausgestattet.

Genehmigung:

Hauptmerkmale

- Maschine mit Softstart als zusätzlichen Schutz für empfindliches Spülgut.
- Konstante Temperatur von ca. 53 °C während des gesamten Klarspülzyklus, unabhängig von Versorgungsnetz und Wasserdruck.
- Eingebaute Spül- und Klarspülmitteldosierer mit automatischem Start- und Dauerladezyklus für perfekte Spülergebnisse bei minimiertem Service und Wartung.
- Tiefgezogener Spültank mit gerundeten Ecken mit Neigung zum Ablauf zum Vermeiden von Schmutzbildung und für schnelle Entleerung in wenigen Minuten. Tiefgezogener Spültanks ohne Schweißpunkte bieten garantierte Wasserdichte.
- Doppelwandig isolierte Wände für niedrigen Geräuschpegel und verringerte Wärmeabstrahlung von der Maschine.
- Grünes Licht für "Spülsicherheitskontrolle" bestätigt, dass alles korrekt gespült ist.
- Isolierte Ausführung, geräuscharm mit < 70 db(A)
- Mit Ablaufpumpe f
 ür leichte und schnelle Installation ohne Öffnen der Maschine.
- 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.
- Max. Kapazität: 30 Körbe/h
- Mit Elektrokable, 1-phasig und Schukostecker für einfache und schnelle Installation.
- Spülsystem mit oberen und unteren Spülarmen, Hochleistungsspülpumpe und großem Boiler für professionelles Spülen.
- Einfacher Servicezugriff auf die Hauptkomponenten, ohne die Maschine bewegen zu müssen.
- Neue Elektronische Steuerung zur einfachen Bedienung und Einstellung, sowie Servicediagnose

Konstruktion

- An der Rückseite ganz durch eine Abdeckplatte geschlossen.
- Maschine mit Spül- und Nachspülmittel-Dosierpumpen.
- Spül- und Nachspülarme und Düsen aus Edelstahl.
- Aus Edelstahl in Spitzenqualität, doppelwandige Konstruktion für lange Haltbarkeit und verringerte Geräuschentwicklung.
- Innenelemente (Arme und Siebe) leicht herausnehmbar.
- Großer Tankfilter sammelt Grobe Schmutzpartikel, hält das Spülwasser länger sauber und erwirkt somit bessere Reinigungsergebnisse
- Edelstahl Frontverkleidung, Auflagesicken, Tank, Filter Spül und Nachspülarme

Nachhaltigkeit



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





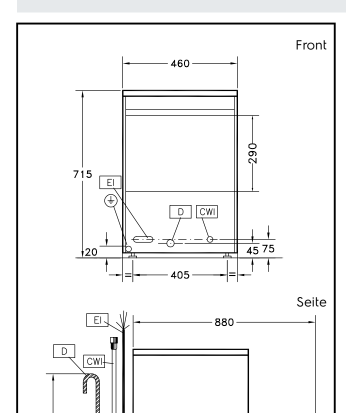
Serienmäßiges Zubehör

1 St. Edelstahl-Tankfilter für NGW PNC 864003
 1 St. Quadratischer Gläserkorb 400 x PNC 864470 400 x 150mm

Optionales Zubehör

Optionales Zobelloi		
 externer Wasserenthärter, manuell, 12-Liter 	PNC 860412	
 externer Wasserenthärter 20 I, manuell, 	PNC 860430	
Wasserfilter für Teil- Demineralisierung	PNC 864017	
Wasserhärte-Messkit	PNC 864050	
 Drucksteigerungspumpe 	PNC 864051	
Gelber Besteckbehälter	PNC 864242	
Wasserfilter für Voll- Demineralisierung	PNC 864367	
 Druckminderer für Eintank- Geschirrspülmaschinen 	PNC 864461	
 Satz mit 4 Besteckbehältern, Kunststoff gelb, für je ca. 15 Besteckteile 	PNC 865574	
• Kleinteile-Gittereinsatz für Spülkörbe	PNC 867016	
 Eckiger Korb für Gläser (h 115mm) 	PNC 867033	
• Einsatz für 12 Untertassen, 290 x 90 x 75 mm	PNC 867048	
• Eckiger Korb für 16 Teller (D=190 mm) oder 7 Teller (D=240 mm)	PNC 867052	
• Eckiger Korb für Gläser (h 100 mm)	PNC 867053	
• Eckiger Korb für Gläser (h 200 mm)	PNC 867054	
 Eckiger Korb mit Besteckbehälter und Tasseneinsatz auch für kleine Teller geeignet 	PNC 867055	
 Eckiger Korb mit geneigtem Boden für 16 Gläser bis max. 280 mm, perfekt geeignet für Weizenbiergläser 	PNC 867056	
 Runder Korb mit Rahmen 	PNC 867057	
 Einsatz für Sektgläser 	PNC 867058	
 Einsatz für 14 Untertassen für Körbe 400x400 mm 	PNC 867060	
Tasseneinsatz, geneigt	PNC 867061	
• Einsatz für 7 Teller (D=240 mm)	PNC 867062	





CWII = Kaltwasserzulauf

(750 - .1000)

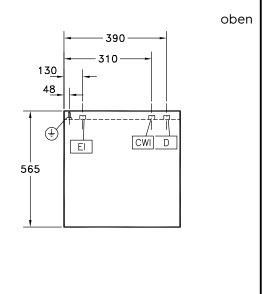
 D
 =
 Ablauf

 EI
 =
 Elektroanschluss

 EO
 =
 Elektroanschlussdose

 WI
 =
 Wasserzulauf

 XD
 =
 Spülmittelanschluss



420

Elektrisch

Netzspannung: 220-240 V/1 ph/50 Hz Installierte Standardleistung* 3.3 kW

Boiler-Heizelemente 3 kW **Tankheizungs-Heizelemente**: 0,8 kW **Spülpumpengröße**: 0.3 kW

Wasser

Druck bar min/max.: 1.8-3 bar
Zulaufwassertemperatur: 10-55 °C
Wasserablaufdimension: 27mm
Tankinhalt (I) Spülzyklus: 6
Wasserverbrauch je Zyklus
(It): 0 / 0

Boilerinhalt (It): 5
Wasserzulaufdimension: G 3/4"

Schlüsselinformation

Spültemperatur (MIN): 55-65°C **Kammerabmessungen** -

Breite: 400 mm

Kammerabmessungen - Tiefe: 400 mm **Kammerabmessungen -**

Höhe: 290 mm

80-90 °C Nachspültemperatur (MIN): Außenabmessungen, Länge: 460 mm 565 mm Außenabmessungen, Tiefe: 715 mm Außenabmessungen, Höhe: Nettogewicht: 37 kg 50 kg Versandgewicht: Versandhöhe: 880 mm Versandlänge: 620 mm Versandtiefe: 500 mm

Versandvolumen: 0.27 m³
[NOT TRANSLATED] 30
[NOT TRANSLATED] 0

[NOT TRANSLATED] 120/180/300

Nachhaltigkeit

Geräuschpegel: 61 dBA











_47

XR = Klarspülmittelanschluss

