KOMPAKTE GLÄSERSPÜLMASCHINE PROFI GC



TECHNISCHE DATEN

Programmdauer*	75 / 120 Sek. und Sonderprogramme
Wasserverbrauch	1,7 I / Korb
Tankinhalt	81
Tankheizung	2,4 kW
Spannung	400 / 50 / 3N (230 / 50 / 1)
Erhitzerleistung	
Werkseitig	4,1 kW
Adaptierbar	2,8 kW
Gesamtanschlusswert	
Werkseitig	4,6 kW 3 x 16 A
Adaptierbar	3,2 kW 16 A
Pumpenleistung	0,4 kW
Korbmaß	400 x 400 mm
Einschubhöhe	315 mm
Arbeitsplatzbezogener Emissionswert	57 dB (A)
Gewicht mit / ohne Verpackung	56 / 50 kg

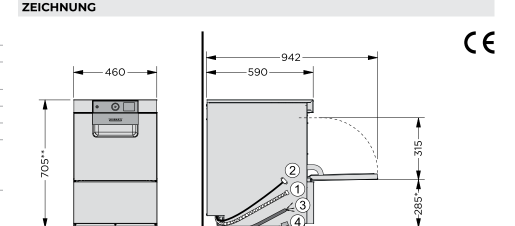
KUNDENNUTZEN

- Kompakte Bauweise: Mit einer Einbauhöhe von nur 705 mm sehr platzsparend oder mit integrierter Osmose nur 820 mm.
- VISIOTRONIC-TOUCH Steuerung: Farbiger Touchscreen mit Text- und Grafikdisplay sowie Ein-Knopf-Bedienung mit Restlaufanzeige.
- SmartConnect App: Alle wesentlichen Informationen der Spülmaschine, wie Status, Betriebskosten, Auslastung oder Fehlermeldungen, immer auf einen Blick (5 Jahre kostenlos).
- CLIP-IN Wasch- und Klarspülsystem: Einfache Entnahme ohne Werkzeug möglich.
- Intelligenter Datenspeicher:
 Wichtige Betriebsdaten,
 Ereignisprotokolle und
 Verbrauchsdaten werden
 gespeichert und können über das
 Display angezeigt werden.
- USB-Schnittstelle: Komfortables Ausspielen von Betriebsdaten und Verbrauchsdaten über USB.

- GENIUS-X² Feinfiltersystem:
 Filtersystem mit integrierter
 Vorwaschfunktion reduziert den
 Reinigerverbrauch um bis zu 35 %.
- Kaltklarspülung: Die Klarspülung kann jederzeit von heiß auf kalt umgestellt werden, für kühle Biergläser.
- Intensiv Programm: Zuschaltbares Spülprogramm spült bauchige oder formkritische Gläser mit einer erhöhten Frischwassermenge.
- Sieb-Einsatzkontrolle: Der korrekte Einsatz des Tankabdecksiebs wird permanent überwacht.
- Optionale Füllstandsanzeige: Der Füllstand externer Chemiekanister kann jederzeit überwacht werden.
 Die Steuerung weist rechtzeitig auf den Zeitpunkt des Nachfüllens hin.
- Hygieneprogramm in Kombination mit dem Hygiene-Tab INTENSIV: Entfernt Kalk- und Schmutzrückstände aus dem Tankinnenraum.

ANSCHLÜSSE

(1) Ablaufschlauch	2.000 mm
.,	ID20 / AD25
(2) 7	2 000 1 D 7//
(2) Zulaufschlauch	2.000 mm R 3/4"
Erforderlicher	5 I /min
Wasserdurchsatz	
FI: - 0 -1 1.	0.5.10.5
Fließdruck	0,5 - 10 bar
Max. Zulauf-Temperatur	60 °C
(3) Anschlusskabel	2.000 mm
Ansaugschlauch für	
(4) Flüssigreiniger	2.500 mm
(5) Klarspüler	2.500 mm



** = 820 mm mit integrierter Osmose

= +40 mm

^{*} Um das Erreichen hygienischer Klarspültemperaturen auch bei Kaltwasser- und/oder 230 V-Anschluss zu gewährleisten, besitzt die Maschine eine automatische Programmzeitverlängerung. Um ein fleckenfreies Spülergebnis zu erhalten, empfehlen wir die Entsalzungspatronen HYDROLINE STAR / STAR EXTRA oder die Osmoseanlagen HYDROLINE PURE (siehe Kapitel VII). Empfohlene Lage der bauseitigen Anschlusspunkte siehe Kapitelende.