

SCHÄGER[®]
matic

Gläserpülmaschine

GL 400



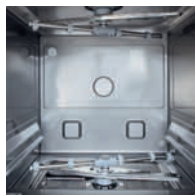
GL400

SCHÄGRO[®]
matic

Die Pluspunkte der GL400 im Überblick:



- **Höchste Hygiene und Sauberkeit:** dank des **serienmäßigen Frischwassersystems**, welches vor der Nachspülung 1,5 l Waschwasser abpumpt und über die Nachspülung 1,5 l Frischwasser zuführt



- Vollständig aus hochwertigem Chromnickelstahl 18/10 hergestellt. Rückwand aus weißer Skinplate
- Doppelwandige Ausführung, somit wärme- und geräuschgedämmt
- Aufgrund der Einschubhöhe von 270 mm können auch Weizenbier-, hohe Pils- und Weingläser problemlos gespült werden



- Sicher und zuverlässig mit 1 Jahr Vollgarantie
- Mit herausnehmbarem CNS-Tankfilter, welcher den Tank vom Waschraum trennt
- gezogene Hygiene-Korbführungen
- Tiefgezogener, abgerundeter und selbstreinigender Tank ohne Schmutzecken – somit optimale Hygiene



- Vollautomatischer Betrieb durch fest eingestellte Spülprogramme mit 90/120 Sekunden Dauer
- Elektronisches Selbstdiagnose-System bei Störungen

- Reinigungsfreundliches Bedienpanel mit Folientastatur, mit farblicher Anzeige des Betriebszustandes (blinkend grün = Maschine heizt auf, grün = Maschine ist bereit, blau = Maschine in Betrieb), mit Leuchtbalken, welche die Restlaufzeit des gewählten Programms anzeigen, Signalton am Programmende, elektronischer Steuerung, mit digitaler Anzeige der Tank- und Boilertemperatur
- Rotierende Wasch- und Nachspülarne aus CNS
- Serienmäßig mit eingebauten Dosiergeräten für Wasch- und Nachspülmittel, sowie Wasserablaufpumpe
- Nachspülung über einen vom bauseitigen Wasserdruck unabhängigen Boiler, dadurch immer ein optimales Nachspülergebnis
- Folgende Zusatz-Funktionen können an der Elektronik aktiviert werden:
 - »**Thermostop**« System zur permanenten Einhaltung der gewünschten Boilertemperatur, d.h. die Maschine spült so lange, bis die eingestellte Boilertemperatur erreicht ist und startet erst dann die Nachspülung. Somit ist eine optimale Hygiene gewährleistet, da nie mit kaltem Wasser nachgespült wird.
 - »**Energy Saving**« System zur Energie-Einsparung durch Reduzierung der Boilertemperatur um 15 °C bei längeren Standzeiten.
 - »**Rapid Ready System**« System zur Verkürzung der Aufheizzeit beim Einschalten der Maschine durch Befüllung des Tanks über den Boiler
- Zu Servicezwecken sind sämtliche elektrischen Bauteile von vorne leicht zugänglich

Die GL400 wird mit einer 2-teiligen Korb-Grundausrüstung, bestehend aus 1 Grundkorb und 1 Gläserkorb, geliefert.

Technische Daten:

Modell	GL400
Abmessungen (B x T x H)	465 x 550 x 710 mm
Korbgröße	400 x 400 mm
Einschubhöhe	270 mm
Dauer des Waschprogrammes	90 + 120 Sekunden
Theoretische Stundenleistung	30/40 Körbe/h max.
Leistung Waschpumpe	0,2 kW
Leistung Tankheizung	0,6 kW
Leistung Boilerheizung	2,6 kW
Anschlußwert gesamt	3,4 kW
Betriebsspannung	230 V
Fassungsvermögen Tank	8,0 Liter
Fassungsvermögen Boiler	2,6 Liter
Wasserverbrauch pro Spülvorgang	1,5 Liter
Erforderlicher Betriebsdruck	2 – 4 Bar
Wasser-Anschluß	3/4 Zoll
Wasser-Ablauf	Ø 50 mm

Als Spülmittel empfehlen wir SCHÄGRO-mat C20 Desinfektionsreiniger und D20 Glanzrockner.



SCHÄGRO[®]
GROSSKÜCHENTECHNIK

SCHÄGRO Großküchentechnik GmbH & Co. KG

Lichtenberger Str. 35
71720 Oberstenfeld
www.schaegro.de

Tel. 0 70 62/94 00-0
Fax: 0 70 62/94 00-40
info@schaegro.de