

SCHÄGRO[®]
matic

GEWERBE-
SPÜLMASCHINEN

Serie GS



Serie GS

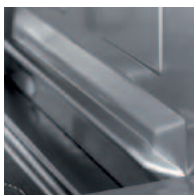
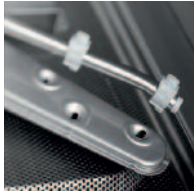
Die Pluspunkte im Überblick:



GS500: die leistungsstarke Gläserspülmaschine

GS600: die Universal-Spülmaschine für Geschirr und Gläser

- Das Frischwassersystem führt bei jedem Spülvorgang der Maschine ca. 3 Liter Frischwasser zu, sodaß nach ca. 5 bis 6 Spülvorgängen das Spülwasser komplett erneuert wurde. Somit wird ein optimales Spülergebnis bei Geschirr UND Gläsern erzielt.
- Vollständig aus hochwertigem Chromnickelstahl 18/10 hergestellt.
- Doppelwandige Ausführung, somit wärme- und geräuschgedämmt.
- Unterbaufähig.
- Sicher und zuverlässig mit 1 Jahr Vollgarantie.
- Herausnehmbarer CNS-Filter, welcher den Tank vom Waschraum trennt.
- Gezogene Korbführungen für absolute Hygiene.
- Komplett tiefgezogener, abgerundeter und selbstreinigender Tank ohne Schmutzecken; keine Schweißstellen – somit optimale Hygiene.
- Vollautomatischer Betrieb mit 3 fest eingestellten Spülprogrammen. Mit Soft-Start mit stufenweiser Steigerung der Waschintensität.
- Reinigungsfreundliches Bedienpanel mit Folientastatur und elektronischer Steuerung. Mit digitaler Anzeige der Tank- und Boilertemperatur, sowie mit farblicher Anzeige des Maschinenzustandes (blinkend = Maschine heizt auf, grün = Maschine ist bereit, blau = Maschine ist in Betrieb). Mit Leuchtbalken, die die Restlaufzeit des laufenden Programmes anzeigen, Signalton am Ende des Programmes.



- Elektronisches Selbstdiagnose-System.
- Spülsystem mit 2 rotierenden Wascharmen komplett aus CNS, 2 Nachspülarne aus CNS mit Kunststoffdüsen.
- Nachspülung über einen vom bauseitigen Wasserdruck unabhängigen Boiler, dadurch immer der selbe Wasserdruck bei der Nachspülung und somit ein konstant optimales Spülergebnis.
- Serienmäßig mit eingebauten Dosiergeräten für Wasch- und Nachspülmittel und eingebauter Laugenpumpe.

Folgende Zusatz-Funktionen können an der Elektronik aktiviert/deaktiviert 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

Die GS500 wird mit einer 2-teiligen Korb-Grundausstattung bestehend aus 1 Gläser-Grundkorb und 1 Gläserkorb mit Einteilung geliefert. Die GS600 wird mit einer 5-teiligen Korb-Grundausstattung geliefert, bestehend aus 1 Grundkorb, 1 Tellerkorb, 1 Gläserkorb, 1 Besteckeinsatz sowie 1 Tasseneinsatz.

TECHNISCHE DATEN:

Modell.....	GS 500	GS600
Theoretische Stundenleistung (Körbe) max.....	40/30/20	40/30/20
Korbgröße in mm.....	500x500	500x500
Spezialkorb geeignet für GN 1/1-Tablets.....	•
Spüldauer der Waschprogramme in Sek.....	90/120/180	90/120/180
Breite x Tiefe x Höhe in mm	600x600x720	600x600x820
Einschubhöhe in mm	275	380
Betriebsspannung in V	400	400
Leistung Waschpumpe in kW	0,6	0,6
Leistung Tankheizung in kW	1,4	1,4
Leistung Boilerheizung in kW	4,9	4,9
Anschlußwert gesamt in kW (verriegelt)	5,5	5,5
Wasser-Anschluß in Zoll.....	3/4	3/4
Wasser-Ablauf in mm	Ø 50	Ø 50
Erforderlicher Betriebsdruck in Bar	1-6	1-6
Wasserverbrauch pro Spülvorgang in l.....	2,7	2,7
Fassungsvermögen Tank in l	15	15
Fassungsvermögen Boiler in l	6	6

Als Spülmittel empfehlen wir:

GS500: SCHÄGRO-mat C20 Desinfektionsreiniger und D20 Glanztrockner
GS600: SCHÄGRO-mat C10 Desinfektionsreiniger und V370 Glanztrockner



Abb. GS600

Dank des Frischwassersystems ist die SCHÄGROmatic GS600 für das Spülen von Geschirr und Gläsern geeignet!

SCHÄGRO[®]
GROSSKÜCHENTECHNIK

**SCHÄGRO Großküchentechnik
GmbH & Co. KG**

Lichtenberger Str. 35 · 71720 Oberstenfeld
Tel: 0 70 62/94 00-0 · Fax: 0 70 62/94 00-40
www.schaegro.de · info@schaegro.de