

HAUBENGESCHIRRSPÜLMASCHINE 60 KÖRBE/S 50x50 CM

Lavastoviglie con struttura in acciaio inox, fianchi a doppia parete stratificata, capote a parete singola, dosatore di brillantante incorporato. Soft-Touch-Bedienfeld mit LCD-Bildschirm, elektronische Platine. 3 Waschprogramme 60"-120"-150", kontinuierliches Waschen. Lieferumfang: 1 Korb für 16 Teller, 1 flacher Korb, 1 Besteckeinsatz.



<i>Air-gap break tank</i>	ja	<i>Klarspülerspender</i>	serienmäßig
<i>Konstruktion der Seiten</i>	Doppelschichtige Wand	<i>Korbmaße cm</i>	50 x 50
<i>Korbproduktivität/h</i>	60	<i>Max Höhe Gläsern/Tellern cm</i>	42,5 / 44
<i>Nützlich zum GN / EN-Behältern</i>	ja	<i>SoftTouch-Bedienfeld</i>	LED-Anzeige
<i>Tür- / Haubenkonstruktion</i>	Einzelwadig	<i>Tür- / Haubenöffnung cm</i>	45
<i>Warmwasserbereiter</i>	Atmosphärisch	<i>Wasserverbrauch pro Zyklus/lt</i>	2,3

Funktionelle Merkmale

- Korbmaße: 50 x 50 cm.
- Nützliches Türabstand: 45 cm.
- Maximale Höhe der Gegenstände (Gläser / Teller): 42,5 cm / 44 cm.
- Produktivität: 60 Körbe/h.
- Waschtemperatur: 60°C.
- Spültemperatur: 80°C.
- Wasserverbrauch pro Zyklus: 2,3 lt.
- Eingebauter Klarspülerspender.
- Soft-Touch-Bedienfeld mit Elektronikkarte, 2 LED-Anzeigen: 3 Waschprogramme von 60"-120"-150", Dauerwaschen, Wasch- und Spültemperaturwahl, Selbstreinigungsprogramm, Schnellablassprogramm.
- Anzeige der Temperatur im Tank und im Warmwasserbereiter.
- THERMOSTOP-Funktion: regelt die richtige Nachspültemperatur im Warmwasserbereiter und sorgt so für perfekte Hygiene und Trocknung.
- ATMOSPHERISCHER WARMWASSERBEREITER: garantiert das Spülen bei konstanter Temperatur und konstantem Druck, wodurch die Nachteile der Schwankungen des Leitungswasserdrucks und der Temperatur in der Spülphase (sogar 20-30°C) herkömmlicher Systeme beseitigt werden; es ermöglicht einen geringeren Wasserverbrauch und niedrigere Temperaturen.
- ENERGY SAVING-System: reduziert die Warmwasserbereitertemperatur, wenn der Geschirrspüler nicht spült. Es reduziert den Energieverbrauch und die Kalkbildung im Warmwasserbereiter.
- VERSORGUNG: Wasser 15-60°C; Härte 2-8°F; Druck 200-400 kPa.

Bau-Merkmale

- Lavastoviglie realizzata in acciaio inox, fianchi a doppia parete stratificata, piedini regolabili.
- Einwandige Haube aus C.N.S. nach DIN 1.4301, Griff zum Anheben.
- Tank aus C.N.S. nach DIN 1.4301 mit gepresstem Boden und zum Abfluss geneigt; Verbundmaterial-Filter; Fassungsvermögen 20 lt; Tankwiderstand: 2,5 kW.
- Atmosphärischer Warmwasserbereiter; Fassungsvermögen 6 Litern; Leistung 8 kW.
- Doppelstrom-Waschpumpe 0,7 kW
- Wascharme aus Edelstahl.
- Spülarme aus Edelstahl.
- Austragssystem über Überlauf.
- Schalldruck dB (A): 60,4.

Sicherheitsausrüstungen und Zustimmungen

- CE-Zustimmungen in Bezug auf alle laufenden Richtlinien und Verordnungen.
- Warmwasserbereiter und Tank mit Sicherheitsthermostat.
- Break-Tank (air-gap) als Standard, um die Rückführung des Waschwassers in das Netzwerk zu gewährleisten.
- Schutzart IPX4.

Serienausstattung

- Eingebauter Klarspülerspender.
- n. 1 Korb für 16 Teller Ø 24 cm (KEBPIN16).
- n. 1 Flachkorb 50x50 cm (KEBFLA).
- n. 1 Behälter für Besteck (CPP).
- Stromkabel, Zulaufschlauch und Ablaufschlauch.

Optionen und Zubehör

- Niveauschalter für externen Tank, Laugenpumpe, Waschmitteldosierer, verschiedene Körbe, Ein- und Austische.

Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	400V 3N~ / 50Hz	<i>Nettogewicht</i>	90 kg
<i>Bruttogewicht</i>	100 kg	<i>Elektro-Leistung</i>	8,7 kW
<i>Abmessungen</i>	72,4x81,8x152,9 cm	<i>Verpackung</i>	76x84x152 cm