

**EINBAU-GLÄSERSPÜLMASCHINEN 40  
KÖRBE/H KORB 50x50 CM**

Gläserespüler mit Edelstahlstruktur mit Doppelwand mit Hohlraum, doppelwandiger Tür, Spülarmen aus Edelstahl, eingebautem Klarspülerspender. Soft-Touch-Bedienfeld mit LCD-Bildschirm und elektronischer Platine. 3 Waschprogramme 60"-90"-150", 2 Spezialprogramme, Selbstreinigungsprogramm, automatisches Abtropfprogramm. Laugenpumpe und Reinigungsmittelspender. Lieferumfang: 2 flache Körbe und 1 Besteckeinsatz.



Blue Water Reinigungssystem



<i>Air-gap break tank</i>	ja	<i>Blue Water-System</i>	ja
<i>Klarspülerspender</i>	serienmäßig	<i>Konstruktion der Seiten</i>	Doppelwand mit Hohlraum
<i>Korbmaße cm</i>	50 x 50	<i>Korbproduktivität/h</i>	40
<i>Laugenpumpe</i>	serienmäßig	<i>Max Höhe Gläsern/Tellern cm</i>	26 / 27
<i>SoftTouch-Bedienfeld</i>	Multifarbiger LCD-Bildschirm	<i>Tür- / Haubenkonstruktion</i>	Doppelwandig
<i>Tür- / Haubenöffnung cm</i>	28,5	<i>Warmwasserbereiter</i>	Atmosphärisch
<i>Waschmittelspender</i>	serienmäßig	<i>Wasserverbrauch pro Zyklus/lt</i>	2

**Funktionelle Merkmale**

- Korbmaße: 50 x 50 cm.
- Nützliches Türabstand: 28,5 cm.
- Maximale Höhe der Gegenstände (Gläser / Teller): 26 cm / 27 cm.
- Produktivität: 40 Körbe/h.
- Waschtemperatur: 60°C.
- Spültemperatur: 65-80°C.
- Wasserverbrauch pro Zyklus: 2 lt.
- Eingebauter Klarspüler- und Reinigungsmittelspender.
- Soft-Touch-Bedienfeld mit 4,3" mehrfarbigem LCD-Bildschirm: 3 Waschprogramme 90"-120"-150", Dauerwaschprogramm, Selbstreinigungsprogramm, automatisches Abtropfprogramm, Waschtemperatur- und Spülenwahl. 5 Spezialprogramme: starker Spülgang mit Totalwasserwechsel, spezielles Zeitprogramm, Spezialbesteck, speziell für Geschirr mit reduziertem Spülgang, für Gläser mit Umkehrosmose-behandeltem Wasser.
- Anzeige der Temperatur im Tank und im Warmwasserbereiter.
- SOFT-START-Funktion: Das Pump-Start-System mit elektronischem Softstart ermöglicht eine schonende Reinigung auch für empfindliche Gegenstände wie Kristallgläser geeignet.
- BLUEWATER-System: verwaltet das Wasser in der Spülphase, optimiert seinen Verbrauch pro Zyklus und seine Reinheit für ein immer perfektes Ergebnis.
- 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 Warmwasserbereitertertemperatur, wenn der Geschirrspüler nicht spült. Es reduziert den Energieverbrauch und die Kalkbildung im Warmwasserbereiter.
- VERSORGUNG: Wasser 15-60°C; Härte 2-8°F; Druck 100-400 kPa.

**Bau-Merkmale**

- Geschirrspüler aus Edelstahl, Seiten mit Doppelwand mit Hohlraum.

EINBAU-GLÄSERSPÜLMASCHINEN 40 KÖRBE/H KORB 50x50 CM

Serie KE



- Doppelwandige Tür, gebunden und abgeschwächt.
- Gepresste Korbführungsschienen.
- Vollständig gepresster Tank aus C.N.S. nach DIN 1.4301, Boden zum Abfluss geneigt; Edelstahlfilter; Fassungsvermögen 15 lt; Tankwiderstand: 1,4 kW.
- Atmosphärischer Warmwasserbereiter; Fassungsvermögen 6 Litern; Leistung 4,9 kW.
- Doppelstrom-Waschpumpe 0,470 kW
- Laugenpumpe.
- Wascharme aus Edelstahl.
- Spülarme aus Edelstahl.
- Entladesystem durch Pumpe.
- Schalldruck dB (A): 59.

### 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 IPX5.

### Serienausstattung

- Eingebauter Klarspüler- und Reinigungsmittelspender.
- n. 1 Flachkörbe 50x50 cm (KEBFLA17).
- n. 1 Behälter für Besteck (CPP).
- Stromkabel, Zulaufschlauch und Ablaufschlauch.

### Optionen und Zubehör

- Niveauschalter für externen Tank, Laugenpumpe, verschiedene Körbe.

### Technische Daten

<i>Betriebsspannung</i>	400V 3N~ / 50Hz	<i>Elektro-Leistung</i>	6,77 kW
<i>Abmessungen</i>	60x60x72 cm	<i>Verpackung</i>	69x67x87 cm