

Top Preis-Leistung



Gläserpülmaschine

Vordertürpülmaschine

Haubenspülmaschine



Spültechnik

Gläserspülmaschine K-EB27

- Ausführung in Chrom-Nickel-Stahl 1.4301, fein satiniert
- Rotierende Wasch- und Nachspülarne aus Polypropylen, oben und unten
- Automatische Tankfüllung und Regelung des Wasserstandes
- Tiefgezogener Reinigertank
- Tank- und Boilerheizung aus Incoloy 800 gegeneinander verriegelt
- Türsicherheitsschalter
- Leicht herausnehmbares Bedienfeld
- Höheneinstellbare Füße
- Boilerheizung mit Sicherheitsthermostat
- Funkentstörung gemäß CE Norm
- Thermostatische Regelung der Tank- und Nachspülwassertemperatur
- Dosiergerät für Klarspülmittel serienmäßig eingebaut
- eingebaute Dosiereinrichtung für Flüssigreiner optional lieferbar
- eingebaute Laugenpumpe optional lieferbar

Vordertürspülmaschine K-EF21

- Ausführung in Chrom-Nickel-Stahl 1.4301, fein satiniert
- Rotierende Wasch- und Nachspülarne aus Polypropylen, oben und unten
- Einschubhöhe ausreichend zum Spülen von Tablett (530 x 325 mm) mit entsprechendem Spülkorb
- Automatische Tankfüllung und Regelung des Wasserstandes
- Tiefgezogener Reinigertank
- Tank- und Boilerheizung aus Incoloy 800 gegeneinander verriegelt
- Türsicherheitsschalter
- Leicht herausnehmbares Bedienfeld
- Boilerheizung mit Sicherheitsthermostat
- Funkentstörung gemäß CE Norm
- Thermostatische Regelung der Tank- und Nachspülwassertemperatur
- Dosiergerät für Klarspülmittel serienmäßig eingebaut
- eingebaute Dosiereinrichtung für Flüssigreiner optional lieferbar
- eingebaute Laugenpumpe optional lieferbar



K-EB27



K-EF21

Haubenspülmaschine K-EC90

- tiefgezogener Reinigertank mit abgerundeten Ecken und Tankabdecksiebe aus Chrom-Nickel-Stahl 1.4301
- rotierende Wasch- und Nachspülarme aus Chrom-Nickel-Stahl oben und unten
- Steigerohre außerhalb des Reinigertanks
- Tank- und Boilerheizung aus Incoloy 800 gegeneinander verriegelt
- Haubensicherheitsschalter
- Programmstart automatisch nach Haubenschließung
- Boilerheizung mit Sicherheitsthermostat
- Funkentstörung gemäß CE Norm
- Thermostatische Regelung der Tank- und Nachspülwassertemperatur
- Dosiereinrichtung für Klarspülmittel serienmäßig eingebaut
- Höhenverstellbare Füße
- Durchschub- oder Eckbetrieb möglich
- eingebaute Dosiereinrichtung für Flüssigreiner optional lieferbar
- eingebaute Laugenpumpe optional lieferbar



K-EC90

Technische Daten

Modell	K-EB27	K-EF21	K-EC90
Leistung	30 Körbe/h *	24 Körbe/h *	48 / 30 / 7 Körbe/h *
Leistung (Gläser bzw. Teller je Stunde)	600 Gläser/h *	432 Teller/h *	864 / 540 / 126 Teller/h *
Anzahl Spülprogramme	1	1	3
Laufzeit Spülprogramm	120 sek. *	150 sek. *	75 / 120 / 480 sek. *
Korbabmessungen	400 x 400 mm	500 x 500 mm	500 x 500 mm
Einschubhöhe	270 mm	360 mm	440 mm
Abmessungen (B x T x H)	460 x 520 x 695 mm	600 x 600 x 820 mm	625 x 760 x 1.460 mm
Anschlusswert Umwälzpumpe	0,37 kW	0,45 kW	0,75 kW
Anschlusswert Tankheizung	2,00 kW	2,00 kW	2,20 kW
Anschlusswert Boilerheizung	2,50 kW	3,00 kW	8,00 kW
Anschlusswert gesamt	2,87 kW (verriegelt)	3,45 kW (verriegelt)	8,75 kW (verriegelt)
Stromart	230 Volt 1/N/PE 50 Hz	230 Volt 1/N/PE 50 Hz	400 Volt 3/N/PE 50 Hz
Wasservorlauftemperatur	max. 55°C	max. 55°C	max. 55°C
Fließwasserdruck	2,0 - 4,0 bar	2,0 - 4,0 bar	2,5 - 4,0 bar
Wasserhärte	bis 5° dH **	bis 5° dH **	bis 5° dH **
Wasserzulauf	R 3/4"	R 3/4"	R 3/4"
Wasserablauf	DN 35 mm	DN 50 mm	DN 50 mm
Max. Höhe bauseitiger Wasserablauf	40 mm ÜOKFF	50 mm ÜOKFF	290 mm ÜOKFF
Temperatur Tank	55°C	55°C	55°C
Temperatur Boiler	85°C	85°C	85°C
Tankinhalt	13 l	21 l	42 l
Boilerinhalt	6 l	8,2 l	8,2 l
Wasserverbrauch Nachspülung	2,0 l	3,5 l	4,0 l
Umwälzpumpe Leistung (Druck)	110 l/min (0,55 bar)	240 l/min (0,85 bar)	360 l/min (0,80 bar)
Gewicht (netto)	37 kg	58 kg	130 kg

Änderungen vorbehalten | * Leistung bei Anschluss an Warmwasser min. 50° C | ** ab 6° dH empfehlen wir den Einsatz einer Wasserenthärtungsanlage | ÜOKFF = über Oberkante Fertigfußboden