



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	2,79
Nettogewicht (Kg)	38
Bruttogewicht (Kg)	46
Breite (mm)	420
Tiefe (mm)	485
Höhe (mm)	660

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

GLÄSERSPÜLMASCHINE mit QUADRATISCHEM KORB 350x350 mm, max. Leistung 40 Körbe/Stunde, DIGITALE STEUERUNG:

- **Robuste Konstruktion** aus **Edelstahl AISI 304**,
- **Digitale elektronische** Steuerung mit Display,
- **4 Waschzyklen von 90/120/150/180 Sekunden** ,
- Nutzbarer Durchgang für **Gläser bis 240 mm Höhe** ,
- **UNTERES Waschlauftrad aus Edelstahl**, Durchmesser 18 mm, mit geformten Spiraldüsen,
- **UNTERE und OBERE Spülflügel aus Edelstahl** mit **einstellbarer Drehzahl** ,
- **Waschmitteldosierer Elektrisches Waschen** über Display programmierbar,
- **Elektrischer Klarspülerdosierer über** Display programmierbar ,
- Auf den Tank geschweißter Waschmittelinjektor aus Edelstahl,
- Filtergruppe im Tank zum Ansaugen und Ablassen,
- Elektrische **Vorbereitung** für **die Ablaufpumpe** ,
- **Steuerungssystem über elektronische Platine mit einfachem und äußerst effizientem Dip-Switch** ,
- **Einstellen und Regeln der Wasch- und Spültemperaturen** ,
- Einstellbare **Thermostop-Funktion** , die bessere Ergebnisse garantiert,
- **Anzeige der Temperaturen und des gewählten Waschgangs** ,
- **Intelligente Starttaste** ,
- **Selbstdiagnosesystem** ,

- Die elektronische Steuerung ermöglicht Ihnen die Verwaltung verschiedener Parameter, um Ihnen ein hohes Maß an Anpassung an Ihre Bedürfnisse zu bieten, während die Selbstdiagnose Ihnen ermöglicht, Maschinenausfallzeiten zu minimieren, indem sie bereits einige einfache Vorgänge zur Lösung der Situation vorschlägt,
- **Hinweis zur planmäßigen Wartung** ,
- Automatischer zusätzlicher Spülgang,
- **1 Automatischer Ablasszyklus** (mit installierter Ablasspumpe),
- Einstellbare Ablass- und Spülzeiten,
- Temperaturmessung über präzise NTC-Fühler,
- Wasch- und Spülflügel aus Edelstahl,
- **Doppelter Reiniger- und Klarspülerspender serienmäßig eingebaut** ,
- **Tankinhalt 13 lt.** ,
- Badbeständigkeit Kw.2.6,
- Kesselinhalt 3,2 l.
- Kesselwiderstand kW.2,5
- Waschpumpe 0,19 kW (0,25 PS),
- Empfohlene Wasserhärte 7÷10 °f,
- Wasserverbrauch pro Zyklus bei 2 bar: 2,0 l.

Enthalten:

- 2 Glaskörbe, Maße mm: 350 x 350 x 150 h
- 1 Besteckbehälter
- 1 Untertassenhalter-Einsatz für 12 Plätze.

Zubehör/Optionen:

- **17516** - Installierte Druckpumpe 0,5 PS
- **21116** - 32-W-Ablaufpumpe installiert.
- **23138** - 0,5 PS Druckpumpensatz
- **22440** - 32-W-Ablaufpumpe.
- **18698** - Kit mit 4 verstellbaren Edelstahlfüßen 50-70 mm.

CE-Kennzeichnung Hergestellt in Italien

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF322-000800	Gläserespüler aus Edelstahl, quadratischer Korb 350 x 350 mm, elektronische Steuerung mit Display, 4 Zyklen von 90/120/150/180 Sekunden, maximale Glashöhe 240 mm, mit Klarspüler und Reinigungsmitteldosierer. Tank, V 230/1, 2,79 kW, Gewicht 46 kg, Maße 420 x 485 x 660 mm	€ 875,49 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF322-002605 	TECHNOCHEF - Kit 4 verstellbare Edelstahlfüße	€ 33,40 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
TCF322-002604 	TECHNOCHEF - 32-W-Ablaufpumpen-Kit	€ 133,87 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
TCF322-002602 	TECHNOCHEF - Ablaufpumpe eingebaut 32W	€ 155,50 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF322-002603



TECHNOCHEF - Druckpumpensatz 0,5 PS

€ 176,61

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 4 bis 9 Tage

TCF322-002601



TECHNOCHEF - Einbau-Druckpumpe 0,5 PS

€ 199,78

Ohne MwSt
Versand berechnet werden

Lieferung 4 bis 9 Tage

