


TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Monofase
Volt	V 230/1
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	2,92
Nettogewicht (Kg)	28
Bruttogewicht (Kg)	29
Breite (mm)	430
Tiefe (mm)	460
Höhe (mm)	610

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG
ELEKTROMECHANISCHER GLÄSERSPÜLER, quadratischer Korb 350x350 mm, Nutzhöhe 180 mm :

- Hergestellt aus Edelstahl AISI 304 18/10;
- Elektromechanische Steuerungen;
- Abmessungen des quadratischen Korbs mm 350x350;
- Nutzbare Waschhöhe 180 mm;
- Stundenproduktion (Gläser): 800-1000;
- Tankinhalt 11 l;
- Kesselinhalt 5 l;
- Durchflussrate der Waschpumpe: 180 l/min;
- Wasch-/Spültemperatur 55°/85°;
- Dauer des Waschzyklus 120 Sek.;
- Versorgungsdruck bar 2 - 4;
- Wasserversorgung max. 50°C;
- Geräuschpegel < 60 dBA;
- Klarspülerspender;
- Ohne Ablaufpumpe.

STROMVERSORGUNG / VERBRAUCH :

- Stromversorgung: Einphasig 230 V/1/50 h
- Pumpenleistung: 0,22 kW
- Gesamtleistung: 2,92 kW
- Tankwiderstand: 1,8 kW
- Tankwiderstand - Kessel: 2,7 kW

INBEGRIFFEN :

- Nr. 2 Körbe für Gläser
- Nr. 1 Besteckhalter

ZUBEHÖR/OPTIONAL :

- Waschmittelbehälter
- Ablaufpumpe

CE-Kennzeichnung**HERGESTELLT IN ITALIEN**

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF482-000100	Elektromechanischer Gläserspüler, quadratischer Korb 350 x 350 mm, maximale Glashöhe 180 mm, mit Klarspülerdosierer, V.230/1, 2,92 kW, Gewicht 28 kg, Maße 430 x 460 x 610 mm	€ 857,05 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
TCF482-000600 	Ablaufpumpe	€ 75,36 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
TCF482-000500 	Elektrischer peristaltischer Reinigungsmittelspender	€ 82,90 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage