



Geschirrspülmaschine EUROTEC 0501/400V

Geschirrspülmaschine EUROTEC 0501/400V

Ausführung:

- Benutzerfreundliche elektromechanische Steuerung
- **3 Spülprogramme: 90, 120 und 180 Sekunden**
- Außen- und Innenmaterial aus CNS
- Spül- und Nachspülarm oben und unten aus Kunststoff
- Boilersicherheitsthermostat
- Rückflussverhinderer
- Eingebauter Türkontaktschalter
- Doppelwandige Tür
- Servicefreundliche Wasch-, Nachspülarme und Düsen, ohne Werkzeug wechselbar
- Tiefgezogener Tank für leichte Reinigung und verbesserte Hygiene
- Gerät nicht steckerfertig
- Höhenverstellbare AusgleichsfüÙe

Technische Daten:

- AußenmaÙe (BxTxH): 600 x 600 x 820mm
- elektrischer Anschluss: 400 Volt
- max. Leistungsaufnahme: 6,2 kW
- KorbmaÙ: 500 x 500mm
- Einschubhöhe: 320mm
- Körbe: 40 pro Stunde bei 50°C Wasser Eingangstemperatur und 2 bar
- Waschzyklus: 60 / 120 Sekunden
- Pumpenleistung: 0,6 kW
- Boilerheizung: 3,0 kW
- Tankheizung: 3,0 kW
- Tankinhalt: 25 Liter
- Boilerinhalt: 7 Liter
- Wasserverbrauch pro Waschzyklus: 3 Liter bei 2 bar Wasserdruck
- **WENN MÖGLICH AN WARMWASSER (55°C) ANSCHLIESSEN**
- Nachspülmitteldosiergerät
- Reinigerdosiergerät
- Laugenpumpe

- Bruttogewicht: 52 kg

- Made in Itlay



Serienzubehör:

- 1 Neutralkorb aus Kunststoff 500x500mm
- 1 Tellerkorb aus Kunststoff 500x500mm
- 1 Besteckköcher (105x105x140 mm)

Das Spül- und Glanzmittel muss immer vor Ort auf die gegebene Wasserhärte eingestellt werden!

Wichtig für ein gutes Spülergebnis ist nicht nur das richtige Glanz- und Spülmittel, sondern auch die Wasserhärte

hat großen Einfluss. Entkalktes Wasser schützt zudem die Spülmaschine und Ihr Geschirr.

Wir empfehlen Spülmittel der Firma:

Hagleitner Hygiene International GmbH

Homepage: www.hagleitner.com

Tel.: 05 - 0456 (Österreich) / Tel.: 0049 - 8104 - 629 580 (Deutschland)

BITTE VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH PHOSPAT- UND CHLORFREIE SPÜLMITTEL, DA DIESE CHEMISCHEN SUBSTANZEN DIE SILIKONSCHLÄUCHE DER MASCHINEN NACHHALTIG BESCHÄDIGEN.

Preis per Vorkasse: **1 655.00 EUR** zzgl. MwSt.

