

Datenblatt

Artikelnummer

1020108;1024

Bezeichnung

Gläserspüler GP 10 A, 230 V / 400 V, 1 Gläserkorb 500 mm

Technische Daten

Maße	H x B x T = 820 x 600 x 600 mm
Farbe	edelstahl
Anschlusswert	3,3 kW bei 230 V bzw. 7,7 kW bei 400 V
Absicherung	1 x 16 A bei 230 V bzw. 3 x 16 A bei 400 V
Elektroanschluss	über 16 A CEE-Schuko-Adapter bei 230 V bzw. 16 A CEE-Stecker
Wasseranschluss	3/4 Zoll Druckschlauch
Ablauf	1,5 m Ablaufschlauch
Korbmaß	500 mm



Programme:

Programm I	60 sek.
Programm II	150 sek.
Programm III	170 sek.

Diverses

Gläserspülmaschine für einen Korb pro Spülgang

Ausstattung:

- automatische Reinigerdosierung
- automatische Klarspülerdosierung
- Laugenpumpe
- 3 wählbare Programme
- Einknopf-Bedienung
- Kalt-Nachspülung
- Multiphasing über Adapterstecker für den Betrieb auf 230 V oder 400 V

Im Lieferumfang enthalten sind:

1 Gläserkorb, 5 Liter Reiniger, 1 Liter Klarspüler, Entkalkungspatrone, Bedienungsanleitung