

Gotha WM5000

Waschvollautomat 1000 Umdrehungen/Min. 5kg



Abbildung ähnlich

Energieklasse

D

LED
Display

Energiemerkmale

Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch kWh/ Jahr ²	147 kWh
Energieverbrauch pro 100 Zyklen	60 kWh
Wasserverbrauch Jahr ^{2a}	9240 L
Wasserverbrauch pro Zyklus	41 L
Schleudereffizienzklasse	A B [C] D E F G
Geräuschentwicklung Waschen ¹	58 dB(A)
Geräuschentwicklung Schleudern ¹	76 dB(A)
Luftschallemissionsklasse	A [B] C D E F G
Stromversorgung	AC 220-240V; 50Hz

Allgemeine Spezifikation

Fassungsvermögen max. / Nennkapazität ¹	42 L / 5 kg
Schleuderdrehzahl max. ¹	1000 rpm
Dauer des Eco Programms ³ h:min	03:00 / 03:29 / 02:20 Minuten
Türöffnung Ø	30 cm
Trommeltyp	Edelstahl
Programmanzahl	15
Farbe	weiß
Einbaugerät	-

1) basiert auf dem Standard Waschprogramm "Eco 40- 60° C" bei vollständiger Befüllung. 2) Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. 3) bei Standardprogramm "Eco 40-60°C" vollständige / halbe / viertel der Nennkapazität.

Ausstattung

Twin-Jet Funktion	-
Display	LED
Startzeitvorwahl	Ja
Aquastoppschlauch	-
Überlaufschutz	Ja
Restlaufanzeige	-
Elektronische Steuerung	Ja
Kindersicherung	Ja

Programme:

Eco 40- 60 °C, Baumwolle mit Vorwäsche, Baumwolle, Baumwolle 20 °C, Buntwäsche, Wolle, Spülen, Allergie, Schleudern/Abpumpen, Hand-/ Feinwäsche, Jeans/Dunkle Kleidung, Sport, Mix, Schnell 60 Min, Schnell 15 Min

Abmessungen / Logistikdaten

Artikelnummer	10846054
EAN-Code	4024862996345
Gerätemaße (HxBxT) / Gewicht	845x597x497 mm / 56,5 kg
Kartonmaße (HxBxT) / Gewicht inkl. Gerät	881x641x547 mm / 57,5 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Palettenmenge	4 Stück
20 Fuß Container	74 Stück
40 Fuß Container	150 Stück
High Cube Container	224 Stück