

Abbildung kann vom Original abweichen



Geschirrspüler, freistehend DW9A+7

Beschreibung

Mit seinem höhenverstellbaren Oberkorb, den abklappbaren Tellerhaltern und den 7 Programmen ist der DW9A+7 auf jede Situation vorbereitet.

Energieeffizienzklasse E
Platz für 9 Gedecke
Startzeitvorwahl
Display
7 Programme



Technische Daten	
Geräteart	Geschirrspüler, freistehend
Steuerung	Elektronisch
Fassungsvermögen	9 Gedecke
Energieeffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz) nach neuer EU Norm	E
Trocknungseffizienzklasse A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Energieverbrauch Standardprogramm	0,78 kW/h
jährlicher Energieverbrauch	70 kWh/Jahr
Wasserverbrauch Standardprogramm	10,00 Liter
jährlicher Wasserverbrauch	1000 Liter/Jahr
Geräuschemission	49 dB(A) re 1 pW
Luftschallemissionsklasse	C
Leistung	1850 Watt
Reinigungstemperaturen	45, 46, 60, 62 °C
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0,35 Watt
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	0,90 Watt

Technische Daten	
Programmdauer Standardreinigungszyklus	240 Minuten
Farbe	weiss
Ausstattung	
Innenraum	Edelstahl
Heizelement	verdeckt
Programme	Intensiv, Spar Öko, Schnell, Vorspülen, 1 Std. Schnellspülgang, 3in1
Startzeitvorwahl	1 bis 24 Stunden
LED-Display	ja
Sprühebene(n)	2
Körbe	2: oben höhenverstellb., unten Tellerhalter klappb.
Tassenhalter	4
Besteckkorb	1
höhenverstellbare Füße	2 x vorne / 1 x hinten
Kindersicherung	ja
Überlaufschutz	ja
Wasserenthärtungsfunktion	nein
Spülmittelmengeneinstellungsfunktion	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	84,50 x 45,00 x 60,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	88,00 x 48,80 x 63,70 cm
Nettogewicht	37,00 Kg
Bruttogewicht	41,00 Kg
Containermenge	252 Stück
Artikelnummer	40032
EAN Nummer	4030608400328

Das Standardprogramm ist für die Reinigung von normal verschmutzten Geschirrs geeignet und ist in Bezug auf den kombinierten Energie - und Wasserverbrauch am effizientesten

Der angegebene jährliche Energieverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

Der angegebene jährliche Wasserverbrauch basiert auf der Grundlage von 100 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.