PRODUKTDATENBLATT



Für mich und mein Zuhause

Bauknecht Geschirrspüler

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht
Modellkennung	OBF Ecostar 8460
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	14
Energieeffienzklasse	
A+++ (niedriger Energieverbrauch), D (hoher Energieverbrauch)	A++
Energieverbrauch in kWh pro Jahr auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	266
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus kWh	0,93
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand W	0,5
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand W	5
Wasserverbrauch in Litern pro Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	3360
Trocknungseffizienzklasse	
G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	A
Das Standardprogramm ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzen Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	ECO 50 °C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus min	190
Dauer des unausgeschalteten Zustands min	12
Luftschallemissionen dB(A) re 1 pW	46
Einbaugerät	Nein

Erläuterungen

- 1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 1059/2010
- = vorhanden bzw. ja,= nicht vorhanden bzw. nein

WHS = Wasserhärtesensor

= 1 vollautomatisches Sensor-und 4 Standard-Programme

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 02/19.