

Bauknecht Waschmaschine

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht	
Modellkennung	WM Trend 724 ZEN	
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm max. kg	7	
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A+++	
A+++ (niedriger Energieverbrauch), ..., D (hoher Energieverbrauch)		
Energieverbrauch von 157 kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	kWh/Jahr	157
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	kWh	0,75
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,65
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,6
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	-
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W	-
Wasserverbrauch von 9.300 Liter/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	l/Jahr	9.300
Schleudereffizienzklasse ¹⁾	B	
A (besser), ..., G (schlechter)		
Maximale Schleuderdrehzahl im Standardprogramm ¹⁾ max. U/min	1400	
Restfeuchte bei max. Schleuderdrehzahl im Standardprogramm %	53	
Das Programm „Baumwolle ECO“ mit 60 °C bzw. 40 °C ist das Standardwaschprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.		
Programmdauer		
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung min	360	
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung min	-	
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung min	-	
Dauer des unausgeschalteten Zustands min	15	
Luftschallemissionen ¹⁾		
Waschen / Schleudern im Standardprogramm dB(A) re 1 pW	48 / 68	
Einbaugerät	Nein	
Bauform		
Standgerät mit Arbeitsplatte	•	
Standgerät unterbaufähig	-	
fahrbar	-	
Türanschlag ²⁾ r / l	links	
Abmessungen ³⁾		
Höhe x Breite cm	85 x 59,5	
Tiefe einschließlich Wandabstand cm	61	
Leergewicht kg	77	
Elektrischer Anschluss		
Spannung V	220-230	
Anschlusswerte kW	1,82	
Absicherung A	10	

Erläuterungen

- = vorhanden bzw. ja,
- = nicht vorhanden bzw. nein

1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 1061/2010

2) Türanschlag: l = links, r = rechts, w = wechselbar, u = unten

3) Bei Unterbaugeräten Nischenmaße. Weitere Maßangaben sind den Prospekten zu entnehmen.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 01/19.