PRODUKTDATENBLATT



Für mich und mein Zuhause

Bauknecht Waschmaschine

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Bauknecht
Modellkennung		EW 7F4
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm	max. kg	7
Energieeffienzklasse 11		
A+++ (niedriger Energieverbrauch),, D (hoher Energieverbrauch)		A+++
Energieverbrauch von 174 kWh/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für d Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch d mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Geräts ab.	der Betriebsarten	174
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	kWh	0,996
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,617
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,588
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	0,5
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W	8
Wasserverbrauch von 9.280 Liter/Jahr auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen fü 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.		9.280
Schleudereffizienzklasse 11		
A (besser),, G (schlechter)		В
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, a Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinig verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und am effizientesten.	jung normal	
Programmdauer		
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	min	275
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	min	195
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	min	190
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min	30
Luftschallemissionen 11		
Waschen / Schleudern im Standardprogramm	dB(A) re 1 pW	58 / 80
Einbaugerät		Nein
Bauform		
Standgerät mit Arbeitsplatte		•
Standgerät unterbaufähig		-
fahrbar		-
Türanschlag ²⁾	r/l	links
Abmessungen 31		
Höhe x Breite	cm	85 x 59,5
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm	54
Leergewicht	kg	65,8
Elektrischer Anschluss		
Spannung	V	220-240
Anschlusswerte	kW	1,85
Absicherung	А	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
- Bei Unterbaugeräten Nischenmaße.
 Weitere Maßangaben sind den
 Prospekten zu entnehmen.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 05/18.