

## Bauknecht Waschmaschine

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht	
Modellkennung	WM Steam 7 100	
<b>Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm</b>	max. kg	7
<b>Energieeffizienzklasse <sup>1)</sup></b>	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	0,822
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,609
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,584
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	0,5
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W	8
Wasserverbrauch von 10.840 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	10.840
<b>Schleudereffizienzklasse <sup>1)</sup></b>	B	
A (besser), ..., G (schlechter)		
Maximale Schleuderdrehzahl im Standardprogramm <sup>1)</sup>	max. U/min	1400
<b>Restfeuchte</b> 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.		
<b>Programmdauer</b>		
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	min	270
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	min	190
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	min	190
<b>Dauer des unausgeschalteten Zustands</b>	min	30
<b>Luftschallemissionen <sup>1)</sup></b>		
Waschen / Schleudern im Standardprogramm	dB(A) re 1 pW	51 / 81
Einbaugerät	Nein	
<b>Bauform</b>		
Standgerät mit Arbeitsplatte	•	
Standgerät unterbaufähig	-	
fahrbar	-	
Türanschlag <sup>2)</sup>	r / l	links
<b>Abmessungen <sup>3)</sup></b>		
Höhe x Breite	cm	85 x 59,5
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm	54
<b>Leergewicht</b>	kg	65,8
<b>Elektrischer Anschluss</b>		
Spannung	V	220-240
Anschlusswerte	kW	1,85
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.**