

PRODUKTDATENBLATT

Privileg Waschmaschine

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		PWT 4626Z
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm	max. kg	6
Energieeffizienzklasse ¹⁾		A+++
A+++ (niedriger Energieverbrauch), ..., D (hoher Energieverbrauch)		
Energieverbrauch von 137 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	137
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei vollständiger Befüllung	kWh	0,67
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,56
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	kWh	0,47
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W	0,11
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W	0,11
Wasserverbrauch von 8.800 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	8.800
Schleudereffizienzklasse ¹⁾		A
A (besser), ..., G (schlechter)		
Maximale Schleuderdrehzahl im Standardprogramm ¹⁾	max. U/min	1200
Restfeuchte bei max. Schleuderdrehzahl im Standardprogramm	%	44
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	210
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung	min	210
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung	min	210
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min	15
Luftschallemissionen ¹⁾		
Waschen / Schleudern im Standardprogramm	dB(A) re 1 pW	51 / 72
Einbaugerät		Nein
Bauform		
Standgerät mit Arbeitsplatte		•
Standgerät unterbaufähig		-
fahrbar		•
Türanschlag ²⁾	r / l	-
Abmessungen ³⁾		
Höhe x Breite	cm	90 x 40
Tiefe einschließlich Wandabstand	cm	60
Leergewicht	kg	56
Elektrischer Anschluss		
Spannung	V	230
Anschlusswerte	kW	2.300
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 12/18.**