

PRODUKTDATENBLATT



Bauknecht Waschmaschine

Name oder Warenzeichen des Lieferanten

Modellkennung

Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standardprogramm

Bauknecht
WA P 8G43PS
max. kg
8
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
0,69
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung
kWh
0,54
Energieverbrauch des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung
kWh
0,53
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand
W
0,5
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand
W
8
Wasserverbrauch von 11.900 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
11.900
Schleudereffizienzklasse¹⁾
A (besser), ..., G (schlechter)
B
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
230
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 60 °C bei Teilbefüllung
min
175
Programmdauer des Standardprogramms Baumwolle 40 °C bei Teilbefüllung
min
170
Dauer des unausgeschalteten Zustands
min
30
Luftschallemissionen¹⁾
Waschen / Schleudern im Standardprogramm
dB(A) re 1 pW
50 / 78
Einbauriegel
Nein
Bauform
Standgerät mit Arbeitsplatte
•
Standgerät unterbaufähig
-
fahrbär
-
Türanschlag ²⁾
r / l
links
Abmessungen³⁾
Höhe x Breite
cm
85 x 59,5
Tiefe einschließlich Wandabstand
cm
60,5
Leergewicht
kg
74
Elektrischer Anschluss
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 Unterbägeräten Nischenmaße.
Weitere Maßangaben sind den Prospekten zu entnehmen.

Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 05/18.