

6 Technische Daten

Gemäß Verordnung der Kommission (EU) Nr. 1061/2010

Herstellernamen oder Marken	Beko
Modellname	WML 61221 N
Nennkapazität (kg)	6
Energieeffizienzklasse / Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽¹⁾	195
Energieverbrauch des 60 °C-Buntwäsche Eco Standardprogramms bei voller Beladung (kWh)	0.977
Energieverbrauch des 60 °C-Buntwäsche Eco Standardprogramms bei halber Beladung (kWh)	0.777
Energieverbrauch des 40°C-Buntwäsche Eco Standardprogramms bei halber Beladung (kWh)	0.797
Leistungsaufnahme im abgeschalteten Zustand (W)	0.250
Leistungsaufnahme im eingeschalteten Zustand (Bereitschaft) (W)	0.750
Jährlicher Wasserverbrauch (l) ⁽²⁾	8799
Schleudertrocknen-Effizienzklasse / Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	B
Maximale Schleuderdrehzahl (U/min)	1200
Restfeuchte (%)	53
Buntwäsche Eco Standardprogramm ⁽³⁾	Buntwäsche Eco 60°C und 40°C
Programmdauer des 60 °C-Buntwäsche Eco Standardprogramms bei voller Beladung (Min.)	240
Programmdauer des 60°C-Buntwäsche Eco Standardprogramms bei halber Beladung (Min.)	178
Programmdauer des 40 °C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei halber Beladung (Min.)	178
Dauer Bereitschaftsmodus (Min.)	N/A
Per Luft übertragenes Betriebsgeräusch Waschen/Schleudern (dB)	58/79
Eingebaut	Nein
Höhe (cm)	84
Breite (cm)	60
Tiefe (cm)	45
Nettogewicht (±4 kg)	59
Einzelwassereinlass/Doppelwassereinlass	• / -
• Verfügbar	
Stromversorgung (V/Hz)	230 V~ / 50Hz
Maximaler Strom (A)	10
Gesamtleistung (W)	2200
Hauptmodellcode	929

⁽¹⁾ Der Energieverbrauch basiert auf 220 Standardwaschzyklen der Buntwäsche Eco programme bei 60 °C und 40 °C bei voller und teilweiser Beladung sowie dem Verbrauch der Betriebsmodi mit geringem Energiebedarf. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art und Weise der Nutzung des Gerätes ab.

⁽²⁾ Der Wasserverbrauch basiert auf 220 Standardwaschzyklen der Buntwäsche Eco programme bei 60 °C und 40 °C bei voller und teilweiser Beladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art und Weise der Nutzung des Gerätes ab.

⁽³⁾ „60 °C-Buntwäsche Eco standardprogramm“ und „40 °C-Baumwollstandardprogramm“ sind die Standardwaschprogramme, auf denen die Angaben des Kennzeichnungsschildes und des Datenblattes beruhen. Diese Programme eignen sich zum Reinigen normal verschmutzter Textilien und zählen hinsichtlich ihres kombinierten Energie- und Wasserverbrauchs zu den effizientesten Programmen.

Im Zuge der Qualitätsverbesserung können sich die technischen Daten dieses Gerätes ohne Vorankündigung ändern.