

2.3 Technische Daten

Gemäß Verordnung der Kommission (EU) Nr.96/60/EC/1996

Hersteller	Beko
Modell	WDA 961431
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A (niedriger Energieverbrauch) bis G (hoher Energieverbrauch)	A
Energieverbrauch (Waschen, Schleudern und Trocknen) (kWh)	6.12
Energieverbrauch nur für Wasch- und Schleuderprogramm (kWh)	1.03
Waschwirkungsklasse auf einer Skala von A (besser) bis G (schlechter)	A
Nach dem Schleudervorgang verbleibende Restfeuchte (Anteil am Trockengewicht der Wäsche) %	44
Schleuderdrehzahl (U/min)	1400
Waschen Füllmenge (Baumwolle) kg	9
Trocknen Füllmenge (Baumwolle) kg	6
Wasserverbrauch für Wasch-, Schleuder und Trockenprogramm (l)	61
Wasserverbrauch nur für Waschen und Schleudern (l)	53
Wasch- und Trockenzeit (min)	490
Repräsentativer Jahresverbrauch eines Vierpersonenhaushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten immer zum Trocknen verwendet (200 Programme) (kWh / l)	1224 / 12200
Repräsentativer Jahresverbrauch eines Vierpersonenhaushalts, der diesen Wasch-Trockenautomaten nie zum Trocknen verwendet (200 Programme) (kWh / l)	206 / 10600
Geräusch waschen / schleudern / trocknen (dB(A) re 1 pW)	55/77/69
Im Zuge der Qualitätsverbesserung können sich die technischen Daten dieses Gerätes ohne Vorankündigung ändern.	

Eingebaut	Nein
Höhe (cm)	84
Breite (cm)	60
Tiefe (cm)	63
Nettogewicht (±4 kg)	86
Einzelwassereinlass/Doppelwassereinlass	• / -
• Verfügbar	
Stromversorgung (V/Hz)	230 V / 50Hz
Maximaler Strom (A)	10
Gesamtleistung (W)	2200
VDE	9614