

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

Herstellername oder Marken	GRUNDIG
Modellname	GWA 48630
Nennkapazität (kg)	8
Energieeffizienzklasse / Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)	A+++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽¹⁾	190
Energieverbrauch des 60 °C-Baumwolle Eco standardprogramms bei voller Beladung (kWh)	0.850
Energieverbrauch des 60 °C-Baumwolle Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh)	1.029
Energieverbrauch des 40°C-Baumwolle Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh)	0.650
Energieverbrauch im abgeschalteten Zustand (W)	0.440
Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand (Bereitschaft) (W)	0.640
Jährlicher Wasserverbrauch (l) ⁽²⁾	10780
Schleudertrocknen-Effizienzklasse / Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)	A
Maximale Schleudergeschwindigkeit (U/min)	1600
Restfeuchtigkeit (%)	44
Baumwolle Eco standardprogramm ⁽³⁾	Baumwolle Eco 60°C und 40°C
Programmdauer des 60 °C-Baumwolle Eco standardprogramms bei voller Beladung (Min.)	210
Programmdauer des 60°C-Baumwolle Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.)	175
Programmdauer des 40 °C-Baumwolle Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.)	165
Dauer Bereitschaftsmodus (Min.)	N/A
Per Luft übertragenes Betriebsgeräusch Waschen/Schleudern (dB)	49/73
Eingebaut	No
Höhe (cm)	84
Breite (cm)	60
Tiefe (cm)	61
Nettogewicht (±4 kg)	78
Einzelwassereinlass/Doppelwassereinlass	• / -
• Verfügbar	
Stromversorgung (V/Hz)	230 V / 50Hz
Maximaler Strom (A)	10
Gesamtleistung (W)	2200
Hauptmodellcode	978

⁽¹⁾ Der Energieverbrauch basiert auf 220 Standardwaschzyklen der Baumwolle 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 Baumwolle 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-Baumwolle 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.