

Technische Daten

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

Herstellernamen oder Marken	GRUNDIG
Modellname	GWN 48431
(Nennkapazität (kg	8
(Energieeffizienzklasse / Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz	A+++
⁽¹⁾ (Jährlicher Energieverbrauch (kWh	192
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei voller Beladung (kWh° 60 Energieverbrauch des	0,920
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh° 60 Energieverbrauch des	0,805
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh°40 Energieverbrauch des	0,805
(Energieverbrauch im abgeschalteten Zustand (W	0,440
(Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand (Bereitschaft) (W	0,640
⁽²⁾ (Jährlicher Wasserverbrauch (l	9900
(Schleudertrocknen-Effizienzklasse / Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz	B
(Maximale Schleudergeschwindigkeit (U/min	1400
(%) Restfeuchtigkeit	53
⁽³⁾ Buntwäsche Eco standardprogramm	C und°60 Buntwäsche Eco C°40
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei voller Beladung (Min° 60 Programmdauer des	205
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min°60 Programmdauer des	177
(C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min° 40 Programmdauer des	177
(Dauer Bereitschaftsmodus (Min	N/A
(Per Luft übertragenes Betriebsgeräusch Waschen/Schleudern (dB	52/76
Eingebaut	No
(Höhe (cm	84
(Breite (cm	60
(Tiefe (cm	61
(kg 4±) Nettogewicht	75
Einzelwassereinlass/Doppelwassereinlass	• / -
•Verfügbar	
(Stromversorgung (V/Hz	230 V / 50Hz
(Maximaler Strom (A	10
(Gesamtleistung (W	2200
Hauptmodellcode	978

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

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

C-Baumwollstandardprogramm“ sind die Standardwaschprogramme, auf denen die° 40, C-Buntwäsche Eco standardprogramm“ und° 60, ⁽³⁾ 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