

Produktdatenblatt

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

| | |
|--|------------------------------|
| Herstellername oder Marken | Beko |
| Modellname | WTC81465S 7158142900 |
| Nennkapazität (kg) | 8 |
| Energieeffizienzklasse / Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz) | A+++ |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh) (1) | 156 |
| Energieverbrauch des 60 °C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei voller Beladung (kWh) | 0.705 |
| Energieverbrauch des 60 °C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh) | 0.95 |
| Energieverbrauch des 40°C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh) | 0.416 |
| Energieverbrauch im abgeschalteten Zustand (W) | 0.5 |
| Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand (Bereitschaft) (W) | 0.5 |
| Jährlicher Wasserverbrauch (l) (2) | 9239 |
| Schleudertrocknen-Effizienzklasse / Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz) | B |
| Maximale Schleudergeschwindigkeit (U/min) | 1400 |
| Restfeuchtigkeit (%) | 53 |
| Buntwäsche Eco standardprogramm (3) | Buntwäsche Eco 60°C und 40°C |
| Programmdauer des 60 °C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei voller Beladung (Min.) | 218 |
| Programmdauer des 60°C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.) | 167 |
| Programmdauer des 40 °C-Buntwäsche Eco standardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.) | 167 |
| Dauer Bereitschaftsmodus (Min.) | N/A |
| Per Luft übertragenes Betriebsgeräusch Waschen/Schleudern (dB) | 53/71 |
| Eingebaut | - |

(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

(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 Wasserverbrauches zu den effizientesten