

Produktdatenblatt

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

| | |
|--|------------------------------|
| Herstellername oder Marken | Beko |
| Modellname | WML 15106 MNE+ |
| Nennkapazität (kg) | 5 |
| Energieeffizienzklasse ⁽¹⁾ | A+ |
| Jährlicher Energieverbrauch (kWh) ⁽²⁾ | 168 |
| Energieverbrauch des 60 °C-Baumwollstandardprogramms bei voller Beladung (kWh) | 0.800 |
| Energieverbrauch des 60 °C-Baumwollstandardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh) | 0.745 |
| Energieverbrauch des 40°C-Baumwollstandardprogramms bei teilweiser Beladung (kWh) | 0.650 |
| Energieverbrauch im abgeschalteten Zustand (W) | 0.200 |
| Energieverbrauch im eingeschalteten Zustand (Bereitschaft) (W) | 1.000 |
| Jährlicher Wasserverbrauch (l) ⁽³⁾ | 9900 |
| Schleudertrocknen-Effizienzklasse ⁽⁴⁾ | C |
| Maximale Schleudergeschwindigkeit (U/min) | 1000 |
| Restfeuchtigkeit (%) | 62 |
| Baumwollstandardprogramm ⁽⁵⁾ | Buntwäsche Eco 60°C und 40°C |
| Programmdauer des 60 °C-Baumwollstandardprogramms bei voller Beladung (Min.) | 145 |
| Programmdauer des 60°C-Baumwollstandardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.) | 145 |
| Programmdauer des 40 °C-Baumwollstandardprogramms bei teilweiser Beladung (Min.) | 116 |
| Dauer Bereitschaftsmodus (Min.) | N/A |
| Per Luft übertragenes Betriebsgeräusch Waschen/Schleudern (dB) | 61/77 |
| Eingebaut | Nein |

⁽¹⁾ Skala von A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)

⁽²⁾ Der Energieverbrauch basiert auf 220 Standardwaschzyklen der Baumwollprogramme 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.

⁽³⁾ Der Wasserverbrauch basiert auf 220 Standardwaschzyklen der Baumwollprogramme 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.

⁽⁴⁾Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)

⁽⁵⁾„60 °C-Baumwollstandardprogramm“ 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 Programmen.