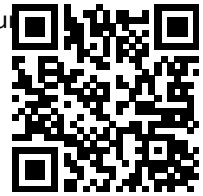


Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

| | |
|--|---------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | PKM |
| Modellkennung | WPT10-14A++ |
| Nennkapazität | 10,0 kg |
| Art | Kondensationsgerät |
| Energieeffizienzklasse | A++ |
| Gewichteter jährlicher Energieverbrauch | 279,0 kWh/Jahr |
| Wäschetrockner mit Automatik | |
| Energieverbrauch (E dry) | 2,41 kWh |
| Energieverbrauch (E dry1/2) | 1,20 kWh |
| Energieverbrauch (Eg dry) | - kWh |
| Energieverbrauch (Eg dry1/2) | - kWh |
| Energieverbrauch (Eg dry,a) | - kWh |
| Energieverbrauch (Eg dry1/2,a) | - kWh |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | 0,36 W |
| Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand | 0,35 W |
| <p>Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Label und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.</p> | |
| Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung | 165 Minuten |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (T dry) | 222 Minuten |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (T dry1/2) | 121 Minuten |
| Kondensationseffizienzklasse | B |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry) | 79 % |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry1/2) | 91 % |
| Gewichtete Kondensationseffizienz | 81 % |
| Schalleistungspegel (gewichteter Durchschnittswert) | 64 dB |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 09/09/2024 bis zu



EPREL-Eintragungsnummer 1993174

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1993174>

Lieferant: PKM GmbH & Co. KG (Importeur)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Produktmanagement

Website:

E-Mail-Adresse: info@pkm-online.de

Telefonnummer: 02841 178738

Anschrift:

Neuer Wall 2-6
47441 Moers
Deutschland