

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: PKM

Anschrift des Lieferanten: Produktmanagement, Neuer Wall 2-6, 47441 Moers, DE

Modellkennung: WT8+5ADG

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | | Parameter | Wert | |
|--|---|-------|--|----------------------------------|-----|
| Nennkapazität (kg) | Nenn- kapazi- tät ^(b) | 5,0 | Abmessungen in cm | Höhe | 85 |
| | Nenn- kapazi- tät (Wa- schen) ^(a) | 8,0 | | Breite | 60 |
| | | | | Tiefe | 52 |
| Energieeffizienzin- dex | EEI _W ^(a) | 51,9 | Energieeffizienzklasse | EEI _W ^(a) | A |
| | EEI _{WD} ^(b) | 66,2 | | EEI _{WD} ^(b) | D |
| Wascheffizienzin- dex | I _W ^(a) | 1,031 | Spülwirkung (g/kg trockener Textilien) | I _R ^(a) | 5,0 |
| | J _W ^(b) | 1,031 | | J _R ^(b) | 5,0 |
| Energieverbrauch in kWh pro Waschzy- klus des Haushalts- waschtrockners un- ter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombinati- on aus vollständi- ger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Ener- gieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 0,472 | | Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswasch- trockners bei einer Kombinati- on aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsäch- liche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 2,631 | |
| Wasserverbrauch in Litern pro Betriebs- zyklus für das Pro- gramm „eco 40-60“ bei einer Kombinati- on aus vollständiger Befüllung und Teil- befüllung. Der tat- sächliche Wasserver- brauch hängt von der jeweiligen Nut- zung ab. | 47 | | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswasch- trockners bei einer Kombinati- on aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsäch- liche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 78 | |

| | | | | | |
|---|---------------------------|---|---|---------------------|----|
| zung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | | | | | |
| Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschetrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ | Nennkapazität (Waschen) | 35 | Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschetrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ | Nennkapazität | 25 |
| | Halbe Nennkapazität | 25 | | Halbe Nennkapazität | 20 |
| | Viertel der Nennkapazität | 20 | | | 20 |
| Schleuderdrehzahl (U/min) ^(a) | Nennkapazität (Waschen) | 1 400 | Gewichtete Restfeuchte (%) ^(a) | 62,0 | |
| | Halbe Nennkapazität | 1 400 | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 1 400 | | | |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min) | Nennkapazität (Waschen) | 3:38 | Schleudereffizienzklasse ^(a) | C | |
| | Halbe Nennkapazität | 2:47 | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 2:47 | | | |
| Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW) | 76 | Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min) | Nennkapazität | 7:00 | |
| | | | Halbe Nennkapazität | 5:00 | |
| Art | Freistehend | Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) | B | | |

| | | | | | | |
|---|-------------|--|----------|--|--|--|
| Aus-Zustand (W) (falls zutreffend) | 0,50 | Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend) | - | | | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 4,00 | Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend) | Entfällt | | | |
| Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate | | | | | | |
| Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt | NEIN | | | | | |
| Weitere Angaben: | | | | | | |
| Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: https://pkm-online.net | | | | | | |

(a) für das Programm „eco 40-60“.

(b) für den Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 31



EPREL-Eintragungsnummer 2350897

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2350897>

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