

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: SMEG

Anschrift des Lieferanten: Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

Modellkennung: LSIA147

Allgemeine Produktparameter:

| Parameter | Wert | | Parameter | Wert | |
|---|---------------------------|-------|---|--|------|
| Nennkapazität (kg) | Nennkapazität | 4 | Abmessungen in cm | Produktbreite | 82 |
| | Nennkapazität (Waschen) | 7 | | Produktbreite | 60 |
| | | | | Produkttiefe | 56 |
| Energieeffizienzindex | EElw | 89.9 | Energieeffizienzklasse | EElw | E |
| | EEl WD | 82 | | IW | E |
| Wascheffizienzindex | Iw | 1.040 | Spülwirkung (g/kg trockener Textilien) | IR | 4.8 |
| | Jw | 1.040 | | JR | 4.8 |
| Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms "eco 40-60" und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des G | 0.774 | | Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab. | 2.664 | |
| Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm "eco 40-60" bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab. | 44 | | Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härte | 68 | |
| Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ | Nennkapazität (Waschen) | 46 | Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ | Maximum temperature inside the treated textile (Rated washing capacity) (Complete cycle) | 36 |
| | halbe Nennkapazität | 32 | | Maximum temperature inside the treated textile (Half) (Complete cycle) | 36 |
| | Viertel der Nennkapazität | 32 | | | |
| Schleuderdrehzahl (U/min) | Nennkapazität (Waschen) | 1400 | — | — | |
| | halbe Nennkapazität | 1400 | | | |
| | Viertel der Nennkapazität | 1400 | | | |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min) | Nennkapazität (Waschen) | 2:50 | Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min) | Nennkapazität (Waschen) | 5:30 |
| | halbe Nennkapazität | 2:40 | | | |

| | Viertel der Nennkapazität | 2:30 | halbe Nennkapazität | 4:10 |
|---|---------------------------|--|---|------|
| Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW) | 72 | | Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms "eco 40-60" bei Nennkapazität (Waschen) | A |
| Art: | Einbaugerät | | | |
| Aus-Zustand (W) | 0.50 | Bereitschaftszustand (W) | 1.00 | |
| Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend) | 4.00 | Vernetzter Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend) | — | |
| Mindestlaufzeit der Garantie: 24 monate | | | | |
| Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt.: Nein | | | | |
| Weitere Angaben: | | | | |
| Weblink zur Webseite des Lieferanten auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2022 der Kommission zu finden sind: https://www.smeg.com/services/customer-service | | | | |