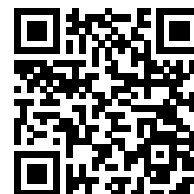


# Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 392/2012

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy   | <b>LG Electronics</b> |
| Identyfikator modelu   | <b>RH90V9AV2QR</b>    |
| Pojemność znamionowa   | <b>9,0 kg</b>         |
| Rodzaj   | <b>Ze skraplaczem</b> |
| Klasa efektywności energetycznej   | <b>A+++</b>           |
| Ważone roczne zużycie energii  | <b>194,0 kWh/r</b>    |
| <b>Automatyczna suszarka bębnowa</b>   |                       |
| Zużycie energii (E dry)  | <b>1,66 kWh</b>       |
| Zużycie energii (E dry1/2)   | <b>0,86 kWh</b>       |
| Zużycie energii (Eg dry)   | <b>- kWh</b>          |
| Zużycie energii (Eg dry1/2)  | <b>- kWh</b>          |
| Zużycie energii (Eg dry,a)   | <b>- kWh</b>          |
| Zużycie energii (Eg dry1/2,a)  | <b>- kWh</b>          |
| Zużycie energii w trybie wyłączenia  | <b>0,18 W</b>         |
| Zużycie energii w trybie czuwania  | <b>0,18 W</b>         |
| Czas trwania trybu czuwania  | <b>10 minuty</b>      |
| <p>„Standardowy program suszenia tkanin bawełnianych” przy pełnym i częściowym załadunku oznacza standardowy program suszenia, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie oraz w karcie. Jest on odpowiedni do suszenia tkanin bawełnianych o normalnym poziomie wilgotności i jest najbardziej efektywnym programem pod względem zużycia energii w przypadku tkanin bawełnianych.</p> |                       |
| Ważony czas „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku”   | <b>157 minuty</b>     |
| Czas „standardowego programu dla tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku” (T dry)  | <b>212 minuty</b>     |
| Czas „standardowego programu dla tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku” (T dry1/2)   | <b>115 minuty</b>     |
| Klasa wydajności skraplania  | <b>A</b>              |
| Średnia wydajność skraplania (C dry)   | <b>91 %</b>           |
| Średnia wydajność skraplania (C dry1/2)  | <b>91 %</b>           |
| Ważona wydajność skraplania  | <b>91 %</b>           |
| Poziom mocy akustycznej (średnia wartość ważona)   | <b>62 dB</b>          |

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/02/2024



**Numer rejestracyjny EPREL:** 1906391

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1906391>

**Dostawca:** LG Electronics European Shared Service Center B.V. (Producent)

**Strona internetowa:**

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** EU representative of LG Electronics Inc.

**Strona internetowa:**

**E-mail:** [eprelpublic@lge.com](mailto:eprelpublic@lge.com)

**Telefon:** +31-20-456-3100

**Adres:**

Krijgsman 1  
1186 DM Amstelveen  
Niderlandy