

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Amica

Adres dostawcy: AMICA, Mickiewicza 52, 64-510 Wronki Wronki, PL

Identyfikator modelu: AGA3T712ANI

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | |
|---|----------------------|-------|--|------------|-----|
| Pojemność znamionowa ^{a)} (kg) | 7,0 | | Wymiary w cm | Wyso-kość | 875 |
| | | | | Szero-kość | 400 |
| | | | | Głębokość | 610 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEL _w) | 51,5 | | Klasa efektywności energetycznej ^{a)} | A | |
| Współczynnik efektywności prania ^{a)} | 1,031 | | Efektywność płukania (g/kg) ^{a)} | 5,0 | |
| Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,670 | | Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 45 | |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C) | Pojemność znamionowa | 33 | Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%) | 53,9 | |
| | Połowa | 28 | | | |
| | Jedna czwarta | 22 | | | |
| Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.) | Pojemność znamionowa | 1 200 | Klasa efektywności wirowania ^{a)} | B | |
| | Połowa | 1 200 | | | |
| | Jedna czwarta | 1 200 | | | |

| | | | | |
|--|----------------------|------|--|--------------|
| Czas trwania programu ^{a)} (h:min) | Pojemność znamionowa | 3:28 | Rodzaj | Wolnostojące |
| | Połowa | 2:42 | | |
| | Jedna czwarta | 2:42 | | |
| Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW) | | 78 | Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)} (faza wirowania) | C |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach) | | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach) | 0,00 |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach) | | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 0,00 |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 12 miesiące/miesiący | | | | |
| Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania | | | NIE | |
| Informacje dodatkowe: | | | | |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: https://www.amica.pl/ | | | | |

a) dla programu „eco 40-60”

| | | |
|---|---|---|
| Model wprowadzany do obrotu w Unii od 21/03/2024 | |  |
| Numer rejestracyjny EPREL: 1815246 | https://eprel.ec.europa.eu/qr/1815246 | |
| Dostawca: Amica Spółka Akcyjna (Producent) | Strona internetowa: www.amica.pl | |
| Dział obsługi klientów: | | |
| Nazwa: AMICA | Strona internetowa: | |
| E-mail: EPREL@amica.com.pl | Telefon: +48672546100 | |
| Adres: Mickiewicza 52 64-510 Wronki Polska | | |