

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: Haier

Adres dostawcy: HAIER IBERIA SLU, Carrer de la Metal-lúrgia 53, 08908 Barcelona L'Hospitalet de Llobregat, ES

Identyfikator modelu: HWD80-BP14357EBTU1

Ogólne parametry produktu:

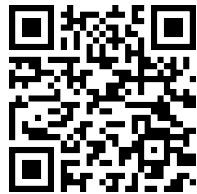
| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | |
|---|---|-------|---|---|-------|
| Pojemność znamionowa (kg) | Pojemność znamionowa ^{b)} | 5,0 | Wymiary w cm | Wyso-kość | 85 |
| | Pojemność znamionowa prania ^{a)} | 8,0 | | Szerokość | 60 |
| | | | | Głębokość | 51 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} | 41,6 | Klasa efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} | A |
| | Wskaźnik efektywności energetycznej ^{b)} | 66,9 | | Wskaźnik efektywności energetycznej ^{b)} | D |
| Współczynnik efektywności prania | $I_W^{a)}$ | 1,031 | Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych) | $I_R^{a)}$ | 5,0 |
| | $J_W^{b)}$ | 1,031 | | $J_R^{b)}$ | 5,0 |
| Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie energii zależy | | 0,378 | Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | | 2,658 |

| | | | | | |
|--|-----------------------------|-------|---|----------------------|------|
| od sposobu użytkowania urządzenia. | | | | | |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | | 40 | Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | | 62 |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu »eco 40–60« | Pojemność znamionowa prania | 30 | Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia. | Pojemność znamionowa | 25 |
| | Połowa | 27 | | Półowa | 25 |
| | Jedna czwarta | 25 | | | |
| Szybkość wirowania (obr./min.) ^{a)} | Pojemność znamionowa prania | 1 330 | Ważona wilgotność resztkowa (%) ^{a)} | 53,7 | |
| | Połowa | 1 330 | | | |
| | Jedna czwarta | 1 330 | | | |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min) | Pojemność znamionowa prania | 3:38 | Klasa efektywności wirowania ^{a)} | B | |
| | Połowa | 2:48 | | | |
| | Jedna czwarta | 2:38 | | | |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW) | | 72 | Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min) | Pojemność znamionowa | 7:50 |
| | | | | Połowa | 5:50 |
| Rodzaj | Wolnostojące | | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przy- | A | |

| | | | |
|---|------|--|------|
| | | padku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania | |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach) | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach) | - |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach) | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 2,00 |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 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 (UE) 2019/2023: www.haier.com | | | |

a) dla programu „eco 40–60”

b) dla cyklu prania i suszenia

| | | |
|---|--|---|
| Model wprowadzany do obrotu w Unii od 14/01/2026. | |  |
| Numer rejestracyjny EPREL: 2597637 | | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2597637 |
| Dostawca: HAIER IBERIA, SLU (Upoważniony przedstawiciel) | Strona internetowa: | |
| <hr/> | | |
| Dział obsługi klientów: | | |
| Nazwa: HAIER IBERIA SLU | Strona internetowa: https://haier-ai-re.com/ | |
| E-mail: ProductHVAC@haier-europe.com | Telefon: +34902503330 | |
| Adres: Carrer de la Metal-lúrgia 53 08908 Barcelona Hiszpania | | |