

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: EPREL public contact, Via privata Eden Fumagalli 30, 20861 Brugherio Monza Brianza, IT

Identyfikator modelu: HWD80-B14979

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | |
|---|---|-------|---|-------------------------------------|-------|
| Pojemność znamionowa (kg) | Pojemność znamionowa | 5,0 | Wymiary w cm | Wysokość | 85 |
| | Pojemność znamionowa prania ^{a)} | 8,0 | | Szerokość | 59 |
| | | | | Głębokość | 43 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej | 51,9 | Klasa efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej | A |
| | Wskaźnik efektywności energetycznej | 66,9 | | Wskaźnik efektywności energetycznej | D |
| Współczynnik efektywności prania | $I_W^{a)}$ | 1,032 | Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych) | $I_R^{a)}$ | 4,8 |
| | $J_W^{b)}$ | 1,031 | | $J_R^{b)}$ | 4,8 |
| 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 od sposobu użytkowania urządzenia. | | 0,472 | 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. | | 2,660 |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. | | 44 | 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 | | 68 |

| | | | | | |
|--|-----------------------------|-------|--|-----------------------------|------|
| Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | | | zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | | |
| 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 prania | 25 |
| | Półowa | 30 | | Półowa | 25 |
| | Jedna czwarta | 25 | | | |
| Szybkość wirowania (obr./min.) ^{a)} | Pojemność znamionowa prania | 1 400 | Ważona wilgotność resztkowa (%) ^{a)} | 53,1 | |
| | Półowa | 1 400 | | | |
| | Jedna czwarta | 1 400 | | | |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min) | Pojemność znamionowa prania | 3:35 | Klasa efektywności wirowania ^{a)} | B | |
| | Półowa | 2:45 | | | |
| | Jedna czwarta | 2:45 | | | |
| 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 prania | 8:20 |
| | | | | Półowa | 5:00 |
| Rodzaj | Wolnostojące | | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania | A | |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach) | 0,45 | | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach) | 0,45 | |

| | | | |
|---|------|--|-------------|
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach) | 3,90 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | Nie dotyczy |
| 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