

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: INDESIT

Adres dostawcy: EMEA Compliance Team, VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

Identyfikator modelu: MTWC 71252 W PL

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | |
|---|----------------------|-------|--|------------|----|
| Pojemność znamionowa ^{a)} (kg) | 7,0 | | Wymiary w cm | Wyso-kość | 85 |
| | | | | Szero-kość | 60 |
| | | | | Głębokość | 54 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej ^{a)} (EEL _w) | 90,8 | | Klasa efektywności energetycznej ^{a)} | E | |
| Współczynnik efektywności prania ^{a)} | 1,031 | | Efektywność płukania (g/kg) ^{a)} | 4,9 | |
| 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. | 0,783 | | 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. | 44 | |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^{a)} (°C) | Pojemność znamionowa | 38 | Ważona wilgotność resztkowa ^{a)} (%) | 53,0 | |
| | Połowa | 36 | | | |
| | Jedna czwarta | 36 | | | |
| Szybkość wirowania ^{a)} (obr./min.) | Pojemność znamionowa | 1 151 | Klasa efektywności wirowania ^{a)} | B | |
| | Połowa | 1 151 | | | |
| | Jedna czwarta | 1 151 | | | |

| | | | | |
|--|----------------------|------|--|--------------|
| Czas trwania programu ^{a)} (h:min) | Pojemność znamionowa | 3:25 | Rodzaj | Wolnostojące |
| | Połowa | 2:40 | | |
| | Jedna czwarta | 2:10 | | |
| Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania ^{a)} (dB(A) w odniesieniu do 1 pW) | | 76 | Klasa emisji hałasu akustycznego ^{a)} (faza wirowania) | B |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach) | | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach) | 0,50 |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach) | | 4,00 | 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: Okres gwarancji może być różny w zależności od innych przepisów krajowych. Wyjątki: Irlandia, Wielka Brytania: 12 miesięcy; Hiszpania, Portugalia: 36 miesięcy; Norwegia: 60 miesięcy | | | | |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: https://docs.whirlpool.eu/ | | | | |

a) dla programu „eco 40-60”