

Karta informacyjna produktu

| | |
|---|--|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy | Electrolux |
| Adres dostawcy: | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Identyfikator modelu | EW6TN5272P 913148501 |

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | Parametr | Wartość | |
|--|----------------------|---|---|------------------|
| Pojemność znamionowa (kg) ^(b) | 7,0 | Wymiary w cm | Wysokość | 91 |
| | | | Szerokość | 40 |
| | | | Głębokość | 60 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej ^(b) EEL _w | 90,8 | Klasa efektywności energetycznej ^(b) | E ^(d) | |
| Współczynnik efektywności prania ^(b) | 1,031 | Efektywność płukania (g/kg) ^(b) | 4,9 | |
| Zużycie energii w kWh na cykl, na podstawie programu eco 40-60 przy połączeniu pełnego i częściowego obciążenia. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,783 | Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60 przy połączeniu pełnego i częściowego obciążenia. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 41 | |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^(b) (°C) | Pojemność znamionowa | 48 | Ważona pozostała zawartość wilgoci ^(b) (%) | 53,6 |
| | Połowa | 41 | | |
| | Jedna czwarta | 29 | | |
| Szybkość wirowania ^(b) (obr./min.) | Pojemność znamionowa | 1151 | Klasa efektywności wirowania ^(b) | B ^(d) |
| | Połowa | 1151 | | |
| | Jedna czwarta | 1151 | | |
| Czas trwania programu ^(b) (g:min) | Pojemność znamionowa | 3:25 | Rodzaj | wolnostojąca |
| | Połowa | 2:40 | | |
| | Jedna czwarta | 2:40 | | |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania ^(b) (dB(A) re 1 pW) | 77 | Klasa emisji hałasu akustycznego ^(b) (faza wirowania) | C ^(d) | |
| Tryb wyłączenia (W) | 0,48 | Tryb czuwania (W) | 0,48 | |
| Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach) | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | - | |

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesięcy

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania

NIE

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której można znaleźć informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/913148501>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purpose of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) Dla programu „eco 40–60”.

^(c) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(d) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.