

# 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:** Electrolux

**Adres dostawcy:** EPREL Compliance, Electrolux EPREL Compliance al. Powstańców Śląskich 26  
30-570 Kraków Poland

**Identyfikator modelu:** EW6TN15061FP 913138533

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr  | Wartość              |     | Parametr  | Wartość   |    |
|---|----------------------|-----|---|-----------|----|
| Pojemność znamionowa <sup>a)</sup> (kg)   | 6,0                  |     | Wymiary w cm  | Wysokość  | 91 |
|   |                      |     |   | Szerokość | 40 |
|   |                      |     |   | Głębokość | 60 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej <sup>a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )   | 79,8                 |     | Klasa efektywności energetycznej <sup>a)</sup>  | D         |    |
| Współczynnik efektywności prania <sup>a)</sup>  | 1,031                |     | Efektywność płukania (g/kg) <sup>a)</sup>   | 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. | 0,646                |     | Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o programu »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 40        |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>a)</sup> (°C)   | Pojemność znamionowa | 47  | Ważona wilgotność resztkowa <sup>a)</sup> (%)   | 60,5      |    |
|   | Połowa               | 39  |   |           |    |
|   | Jedna czwarta        | 25  |   |           |    |
| Szybkość wirowania <sup>a)</sup> (obr./min.)  | Pojemność znamionowa | 951 | Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>  | C         |    |
|   | Połowa               | 951 |   |           |    |
|   | Jedna czwarta        | 951 |   |           |    |

|  |                      |      |  |              |
|--|----------------------|------|--|--------------|
| Czas trwania programu <sup>a)</sup> (h:min)  | Pojemność znamionowa | 3:17 | Rodzaj   | Wolnostojące |
|  | Połowa               | 2:35 |  |              |
|  | Jedna czwarta        | 2:35 |  |              |
| Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>a)</sup> (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)  |                      | 75   | Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>a)</sup> (faza wirowania)        | B            |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)   |                      | 0,48 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)                           | 0,48         |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)   |                      | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | Nie dotyczy  |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący</b>   |                      |      |  |              |
| <b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>  |                      |      | <b>NIE</b>   |              |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>   |                      |      |  |              |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: <a href="https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/913138533">https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/913138533</a> |                      |      |  |              |

a) dla programu „eco 40-60”