

### Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy:

AEG

Adres dostawcy <sup>(b)</sup>:

Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identyfikator modelu:

L8FBE48SI 914580403

#### Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg) <sup>(a)</sup>	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	82
				Szerokość	60
				Głębokość	55
EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	68,8		Klasa efektywności energetycznej <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>	
Współczynnik efektywności prania <sup>(a)</sup>	1,04		Efektywność płukania (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,9	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,625		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	47	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(a)</sup> (°C)	Pojemność znamionowa	42	Wilgotność resztkowa (%) <sup>(a)</sup>	Pojemność znamionowa	52
	Połowa	35		Połowa	52
	Jedna czwarta	24		Jedna czwarta	54
Szybkość wirowania <sup>(a)</sup> (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1351	Klasa efektywności wirowania <sup>(a)</sup>	B <sup>(c)</sup>	
	Połowa	1351			
	Jedna czwarta	1351			
Czas trwania programu <sup>(a)</sup> (g:min)	Pojemność znamionowa	3:30	Rodzaj	do zabudowy	
	Połowa	2:40			
	Jedna czwarta	2:40			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	68		Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(a)</sup> (faza wirowania)	A <sup>(c)</sup>	

Tryb wyłączenia (W)	0,30	Tryb czuwania (W)	0,30
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 <sup>(b)</sup>:** 12 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 <sup>(b)</sup>: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914580403>

<sup>(a)</sup> Dla programu „eco 40–60”.

<sup>(b)</sup> Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.

<sup>(c)</sup> Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.