

## Karta informacyjna produktu

<b>Nazwa dostawcy lub znak towarowy</b>	Electrolux
<b>Adres dostawcy:</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Identyfikator modelu</b>	EW6FN428BP 914917532

### Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg) <sup>(b)</sup>	8,0	Wymiary w cm	Wysokość	85
			Szerokość	60
			Głębokość	58
Wskaźnik efektywności energetycznej <sup>(b)</sup> EEI <sub>W</sub>	68,8	Klasa efektywności energetycznej <sup>(b)</sup>	C	
Współczynnik efektywności prania <sup>(b)</sup>	1,031	Efektywność płukania (g/kg) <sup>(b)</sup>	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.	0,625	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.	43	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(b)</sup> (°C)	Pojemność znamionowa	41	Ważona pozostała zawartość wilgoci <sup>(b)</sup> (%)	53,7
	Połowa	34		
	Jedna czwarta	22		
Szybkość wirowania <sup>(b)</sup> (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1151	Klasa efektywności wirowania <sup>(b)</sup>	B
	Połowa	1151		
	Jedna czwarta	1151		
Czas trwania programu <sup>(b)</sup> (g:min)	Pojemność znamionowa	3:25	Rodzaj	wolnostojąca
	Połowa	2:40		
	Jedna czwarta	2:35		
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(b)</sup> (faza wirowania)	B	
Tryb wyłączenia (W)	0,50	Tryb czuwania (W)	0,50	
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 miesiące

**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/914917532>

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