

Karta informacyjna produktu

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: AEG

Adres dostawcy (°): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identyfikator modelu: L9WBC61B 914600307

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	Pojemność znamionowa (^b)	6,0	Wymiary w cm	Wysokość	87
	Pojemność znamionowa prania (^a)	10,0		Szerokość	60
				Głębokość	66
Wskaźnik efektywności energetycznej	EEI _W (^a)	68,8	Klasa efektywności energetycznej	EEI _W (^a)	C (^d)
	EEI _{WD} (^b)	54,8		EEI _{WD} (^b)	C (^d)
Współczynnik efektywności prania	I _W (^a)	1,04	Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych)	I _R (^a)	4,9
	J _W (^b)	1,04		J _R (^b)	4,9
Zużycie energii w kWh na kg na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,680		Zużycie energii w kWh na kg na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	2,518	
Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	52		Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	50	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) (^a)	Pojemność znamionowa prania	38	Wilgotność resztkowa (%) (^a)	Pojemność znamionowa prania	50
	Połowa	38		Połowa	50
	Jedna czwarta	26		Jedna czwarta	54
Szybkość wirowania (obr./min.) (^a)	Pojemność znamionowa prania	1551	Klasa efektywności wirowania (^a)	B (^d)	
	Połowa	1551			

	Jedna czwarta	1551			
Czas trwania programu „eco 40–60” (g:min)	Pojemność znamionowa prania	3:50	Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)	Pojemność znamionowa prania	9:40
	Półowa	2:50		Półowa	5:35
	Jedna czwarta	2:50			
Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW)	76		Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania	B ^(d)	
Rodzaj	wolnostojąca				
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 ^(c):			12 miesięcy		
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania			NIE		
Informacje dodatkowe: -					
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2019/2023 ^(b) : https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600307					
^(a) Dla programu „eco 40–60”.					
^(b) Dla cyklu prania i suszenia.					
^(c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.					
^(d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.					