

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico

Nome o marchio del fornitore: AEG

Indirizzo del fornitore: Electrolux, al. Powstancow Slaskich 26, 30-570 Krakow, PL

Identificativo del modello: L9WEC169KC 914600330

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale ^(b)	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	87
	Capacità nominale di lavaggio ^(a)	10,0		Larghezza	60
					Profondità
Indice di efficienza energetica	EEL _W ^(a)	68,8	Classe di efficienza energetica	EEL _W ^(a)	C
	EEL _{WD} ^(b)	54,8		EEL _{WD} ^(b)	C
Indice di efficienza di lavaggio	I _W ^(a)	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti)	I _R ^(a)	4,9
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,9
Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,680		Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	2,518	
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	52		Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	50	

Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60	Capacità nominale di lavaggio	38	Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura	Capacità nominale	39
	Metà	38		Metà	35
	Un quarto	26			
Velocità di centrifuga (giri/min) ^(a)	Capacità nominale di lavaggio	1 551	Grado ponderato di umidità residua (%) ^(a)	52,0	
	Metà	1 551			
	Un quarto	1 551			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:50	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	B	
	Metà	2:50			
	Un quarto	2:50			
Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW)	75		durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:40
				Metà	5:35
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	B	
Modo spento (W) (se applicabile)	0,30		Modo stand-by (W) (se applicabile)	0,30	
Avvio ritardato (W) (se applicabile)	4,00		Modo stand-by in rete (W) (se applicabile)	2,00	
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi					
Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio			NO		
Informazioni supplementari:					

Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600330>

^(a) per il programma eco 40-60.

^(b) per il ciclo di lavaggio e asciugatura.