

Scheda informativa del prodotto

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: AEG

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

Identificativo del modello: L6SE74B 914341143

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Rated capacity ^(a) (kg)	7,0		Dimensioni in cm	Altezza	84
				Larghezza	60
				Profondità	49
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _w)	79,8		Classe di efficienza energetica ^(a)	D	
Indice di efficienza di lavaggio ^(a)	1,031		Efficacia di risciacquo (g/kg) ^(a)	4,9	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,688		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	45	
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Capacità nominale	46	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,0	
	Metà	35			
	Un quarto	28			
Spin speed ^(a) (rpm)	Capacità nominale	1 351	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	B	
	Metà	1 351			
	Un quarto	1 351			
Programme duration ^(a) (h:min)	Capacità nominale	3:25	Tipo	A libera installazione	
	Metà	2:40			
	Un quarto	2:40			

Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)	75	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	B
Off-mode (W) (if applicable)	0,30	Standby mode (W) (if applicable)	0,30
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4,00	Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	n. a.
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/914341143			

(a) for the eco 40-60 programme.