

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: ASPES

Indirizzo del fornitore: Aspes, Av. Altos Hornos s/n, 46520 Pto. Sagunto Valencia, ES

Identificativo del modello: ALS2116

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale ^(a) (kg)	6,0		Dimensioni in cm	Altezza	88
				Larghezza	40
				Profondità	61
Indice di efficienza energetica ^(a) (EEL _w)	80,0		Classe di efficienza energetica ^(a)	D	
Indice di efficienza di lavaggio ^(a)	1,031		Efficacia di risciacquo (g/kg) ^(a)	5,0	
Consumo di energia in kWh per ciclo, 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.	0,645		Consumo di acqua in litri per ciclo, con 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.	43	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati ^(a) (°C)	Capacità nominale	34	Grado ponderato di umidità residua ^(a) (%)	63,0	
	Metà	31			
	Un quarto	23			
Velocità di centrifuga ^(a) giri/minuto	Capacità nominale	1 200	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	C	
	Metà	1 200			
	Un quarto	1 200			
Durata del programma ^(a) (ore:min)	Capacità nominale	3:18	Tipo	A libera installazione	
	Metà	2:36			

	Un quarto	2:36		
Emissioni di rumore aereo nella fase centrifuga ^(a) (dB(A) re 1 pW)		80	Classe di emissione di rumore aereo ^(a) (fase centrifuga)	C
Modo spento (W) (se applicabile)		0,50	Modo stand-by (W) (se applicabile)	1,00
Avvio ritardato (W) (se applicabile)		4,00	Modo stand-by in rete (W) (se applicabile)	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: www.aspes.es				

(a) per il programma eco 40-60.