

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: Siemens

Indirizzo del fornitore: Siemens Infoline, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

Identificativo del modello: WK14D543EU

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Capacità nominale (kg)	Capaci- tà nomi- nale ^(b)	4,0	Dimensioni in cm
	Capaci- tà nomi- nale di lavag- gio ^(a)	7,0	
Indice di efficienza energetica	EEI _W ^(a)	89,8	Classe di efficienza energetica
	EEI _{WD} ^(b)	81,9	
Indice di efficienza di lavaggio	I _W ^(a)	1,040	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti)
	J _W ^(b)	1,040	
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.	0,774	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.	2,662
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.	44	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.	68

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	42	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	34				
	Metà	34							
	Un quarto	30		Metà	30				
Velocità di centrifuga (giri/min) ^(a)	Capacità nominale di lavaggio	1 400	Grado ponderato di umidità residua (%) ^(a)	52,0					
	Metà	1 400							
	Un quarto	1 400							
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	2:50	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	B					
	Metà	2:40							
	Un quarto	2:30							
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)	72		durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	5:30				
				Metà	4:10				
Tipo	Da incasso		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	A					
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)	0,00					
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://www.siemens-home.com/e-label									

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

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