

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Nome o marchio del fornitore: HISENSE

Indirizzo del fornitore: Tilen Sovič, Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Identificativo del modello: WFGA90141VM

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	9,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Lar- ghezza	60
				Pro- fondità	61
EEl _W	59,9		Classe di efficienza energetica	B	
Indice di efficienza di lavaggio	1,04		Efficacia di risciacquo (g/kg)	3,5	
Consumo di energia in kWh, per ciclo, con il programma eco 40-60. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,570		Consumo di acqua in litri, per ciclo, con il programma eco 40-60. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	42	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	Capacità nominale	33	Grado di umidità residua (%)	Capacità nominale	53
	Metà	33		Metà	53
	Un quarto	28		Un quarto	53
Velocità di centrifuga (giri/min)	Capacità nominale	1 400	Classe di efficienza della centrifuga	B	
	Metà	1 400			
	Un quarto	1 400			
Durata del programma (ore:min)	Capacità nominale	3:20	Tipo	A libera installazione	
	Metà	2:30			
	Un quarto	2:30			

Emissioni di rumore ae- reo nella fase di centrfu- ga (dB(A) re 1 pW)	76	Classe di emissione di rumore aereo (fase centrifuga)	B
Modo spento (W)	0,30	Modo stand-by (W)	0,30
Avvio ritardato (W) (se applicabile)	2,88	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: http://global.hisense.com/			