

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Nome o marchio del fornitore: HIGHTEC

Indirizzo del fornitore: Bianca Staglianò, VIA POLIDORO DA CARAVAGGIO 6/20156 MILANO, ITALY

Identificativo del modello: VH106

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	6,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Lar- ghezza	60
				Pro- fondità	50
EEl _w	80,0		Classe di efficienza energetica	D	
Indice di efficienza di lavaggio	1,04		Efficacia di risciacquo (g/kg)	5,0	
Consumo di energia in kWh, per ciclo, con il programma eco 40-60. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,648		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.	43	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C)	Capacità nominale	44	Grado di umidità residua (%)	Capacità nominale	62
	Metà	36		Metà	62
	Un quarto	26		Un quarto	62
Velocità di centrifuga (giri/min)	Capacità nominale	1 000	Classe di efficienza della centrifuga	C	
	Metà	1 000			
	Un quarto	1 000			
Durata del programma (ore:min)	Capacità nominale	3:13	Tipo	A libera installazione	
	Metà	2:34			
	Un quarto	2:32			

Emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga (dB(A) re 1 pW)	76	Classe di emissione di rumore aereo (fase centrifuga)	B
Modo spento (W)	0,50	Modo stand-by (W)	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: https://www.givesit.it/download			