

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE

Nome o marchio del fornitore: Balay

Indirizzo del fornitore: Balay Service, Ronda del Canal Imperial de Aragón 18-20, 50197 Zaragoza, ES

Identificativo del modello: 3TW9104B

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	10,0		Larghezza	60
				Profondità	64
Indice di efficienza energetica	EEL _W	68,6	Classe di efficienza energetica	EEL _W	C
	EEL _{WD}	79,2		EEL _{WD}	E
Indice di efficienza di lavaggio	I _W	1,04	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti)	I _R	5,0
	J _W	1,04		J _R	5,0
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.	0,678		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.	3,640	
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.	42		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.	79	

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	49	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	37
	Metà	36		Metà	35
	Un quarto	25			
Velocità di centrifuga (giri/min)	Capacità nominale di lavaggio	1 400	Grado di umidità residua (%)	Capacità nominale di lavaggio	53
	Metà	1 400		Metà	53
	Un quarto	1 400		Un quarto	53
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:55	Classe di efficienza della centrifuga	B	
	Metà	2:58			
	Un quarto	2:58			
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)	69		durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	7:40
				Metà	5:20
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	A	
Modo spento (W)	0,50		Modo stand-by (W)	0,50	
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.etiqueta-balay.com					