

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
Indice di efficienza energetica	EEI _W	68,6	Classe di efficienza energetica	EEI _W	C
	EEI _{WD}	79,2		EEI _{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							
	Un quarto	25		Metà	35				
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									