Marchio o nome del fornitore: INDESIT

Indirizzo del fornitore: BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

Identificativo del modello: EWDE 861483 W IT N

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	8,0		Larghezza	60
				Profondità	54
Indice di efficienza energetica	EEIW	69,0	· Classe di efficienza energetica	EEIW	С
	EEIWD	66,9		EEIWD	D
Indice di efficienza di lavag- gio	IW	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessu- to asciutto)	I _R	4,9
	JW	1,031		J _R	4,9
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 effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	0,625		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 effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	3,072	
Consumo di acqua in litri per ciclo, con 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	48		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 di metà carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua.	65	

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
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	Capacità nomi- nale di lavaggio	33	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	33
	Metà	36			
	Quarter	33		Metà	32
Velocità della centrifuga (giri/ min)	Capacità nomi- nale di lavaggio	1351	Contenuto ponderato di umidità residua (EU 2017/1369) (%)	53,0	
	Metà	1351			
	Un quar- to	1351			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nomi- nale di lavaggio	3:30		В	
	Metà	2:45	Classe di efficienza della centrifuga- asciugatura		
	Un quar- to	2:10			
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)	78		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:20
				Metà	5:10
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del program- ma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	С	
Modo spento (W) (se del caso)	0,50		Modo stand-by (W) (se del caso)	0,50	
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4,00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	-	

Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio	No

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi

Informazioni supplementari: Gli anni della garanzia possono essere diversi in base ad altre legislazioni nazionali. Eccezioni: Irlanda, Regno Unito: 12 mesi; Spagna, Portogallo: 36 mesi; Norvegia: 60 mesi

Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: https://docs.indesit.eu