

Marchio o nome del fornitore: HOTPOINT/ARISTON

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

Identificativo del modello: NDBR 984469 WA IT

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	9,0		Larghezza	60
				Profondità	54
Indice di efficienza energetica	EEL _W	41,6	Classe di efficienza energetica	EEL _W	A
	EEL _{WD}	55,0		EEL _{WD}	C
Indice di efficienza di lavaggio	I _W	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	I _R	4,9
	J _W	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	0,395		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	2,528	
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	50		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.	48	

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 nominale di lavaggio	30	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	24
	Metà	27		Metà	22
	Quarter	23			
Velocità della centrifuga (giri/ min)	Capacità nominale di lavaggio	1351	Contenuto ponderato di umidità residua (D) (EU 2017/1369)	53,0	
	Metà	1351			
	Un quarto	1351			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:48	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura	B	
	Metà	2:54			
	Un quarto	2:30			
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)	75		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	10:15
				Metà	5:55
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	B	
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)	-	

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: 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.hotpoint.eu/>