

Marchio o nome del fornitore: HOTPOINT/ARISTON

Indirizzo del fornitore: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificativo del modello: NDB 10725 WA IT

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	7,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	10,0		Larghezza	60
				Profondità	61
Indice di efficienza energetica	EEL _W	59,7	Classe di efficienza energetica	EEL _W	B
	EEL _{WD}	80,9		EEL _{WD}	E
Indice di efficienza di lavaggio	I _W	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	I _R	4,0
	J _W	1,031		J _R	4,5
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	0,590		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	4,140	
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	52		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.	66	

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	33
	Metà	28		Metà	34
	Quarter	22			
Velocità della centrifuga (giri/ min)	Capacità nominale di lavaggio	1551	Contenuto ponderato di umidità residua (%)	44,0	
	Metà	1551			
	Un quarto	1551			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:59	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura	A	
	Metà	3:00			
	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)	80		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:50
				Metà	6:00
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	C	
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

Additional information:

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.whirlpool.eu>