

Marchio o nome del fornitore: WHIRLPOOL

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

Identificativo del modello: BI WDWG 961486 EU 869991740080

Parametri di prodotto generali:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	6,0	Dimensioni in cm	Altezza	82
	Capacità nominale di lavaggio	9,0		Larghezza	60
				Profondità	55
Indice di efficienza energetica	$EEI_W$	52,0	Classe di efficienza energetica	$EEI_W$	A
	$EEI_{WD}$	66,9		$EEI_{WD}$	D
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	0,494		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	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.	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 nominale di lavaggio	35	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	32		Metà	32
	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	2:15			
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)	70		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:20
				Metà	5:10
Tipo	Da incasso		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	A	
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.whirlpool.eu/>