

Nombre o marca comercial del proveedor: HOTPOINT/ARISTON

Dirección del proveedor: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificador del modelo: BI WMHG 91484 EU

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	9,0		Dimensiones en cm	Altura	82
				Anchura	60
				Profundidad	55
EEl <sub>w</sub>	68,3		Clase de eficiencia Energética	C	
Índice de eficiencia de lavado	1,040		Eficacia del aclarado (g/kg)	3,0	
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa "eco 40-60" en una combinación de cargas total y parcial. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,645		Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa "eco 40-60" en una combinación de cargas total y parcial. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	50	
Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el programa "eco 40-60"	Capacidad asignada	38	Contenido de humedad residual ponderado (%)	53,0	
	Mitad	37			
	Cuarta parte	34			

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad asignada	1351	Clase de eficiencia de centrifugado	B
	Mitad	1351		
	Cuarta parte	1351		
Duración del programa (h:min)	Capacidad asignada	3:40	Tipo	Integrable
	Mitad	2:50		
	Cuarta parte	2:10		
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado (dB(A) re 1 pW]	70		Clase de ruido acústico aéreo emitido (fase de centrifugado)	A
Modo apagado (W) (si procede)	0,50		Modo preparado (W) (si procede)	0,50
Inicio aplazado (W) (en su caso)	4,00		Modo preparado en red (en su caso)	-

**Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses**

**Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado.**

**No**

**Información adicional:**

Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>