

Nombre o marca comercial del proveedor: HOTPOINT/ARISTON

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

Identificador del modelo: AQD1172D 697J EU/A N

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	Capacidad asignada	7,0	Dimensiones en cm	Altura	85
	Capacidad de lavado asignada	11,0		Anchura	60
				Profundidad	62
Índice de eficiencia energética	EEl <sub>W</sub>	79,9	Clase de eficiencia energética	EEl <sub>W</sub>	D
	EEl <sub>WD</sub>	80,9		EEl <sub>WD</sub>	E
Índice de eficiencia del lavado	I <sub>W</sub>	1,031	Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)	I <sub>R</sub>	4,9
	J <sub>W</sub>	1,031		J <sub>R</sub>	4,9
Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el programa "eco 40-60" en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,815		Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	4,140	
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.	52		Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	66	

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
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 de lavado asignada	40	Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el ciclo de lavado y secado	Capacidad asignada	33
	Mitad	30		Mitad	34
	Quarter	30			
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad de lavado asignada	1551	Contenido de humedad residual ponderado (%)	44,0	
	Mitad	1551			
	Cuarta parte	1551			
Duración del programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidad de lavado asignada	4:00	Clase de eficiencia de centrifugado	A	
	Mitad	3:00			
	Cuarta parte	3:00			
Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada [dB(A) re 1 pW]	83		duración del ciclo de lavado y secado (h:min)	Capacidad asignada	9:50
				Mitad	6:00
Tipo	Independiente		Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada	D	
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: Los años de garantías pueden ser diferentes según otra legislación nacional. Excepciones: Irlanda, Reino Unido: 12 meses; España, Portugal: 36 meses; Noruega: 60 meses**

---

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>