

Nombre o marca comercial del proveedor: WHIRLPOOL

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

Identificador del modelo: W7X W845WR SPT

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | | Parámetro | Valor | |
|---|--------------------|----|--|-------------|----|
| Capacidad asignada (kg) | 8,0 | | Dimensiones en cm | Altura | 85 |
| | | | | Anchura | 60 |
| | | | | Profundidad | 61 |
| Índice de eficiencia energética (EELw) | 59,7 | | Clase de eficiencia Energética | B | |
| Índice de eficiencia de lavado | 1,040 | | Eficacia del aclarado (g/kg) | 4,5 | |
| 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. | 0,542 | | 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. | 48 | |
| Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) | Capacidad asignada | 33 | Contenido de humedad residual ponderado (%) | 53,0 | |
| | Mitad | 26 | | | |
| | Cuarta parte | 24 | | | |

| 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 | 3:35 | Tipo | Independiente |
| | Mitad | 2:45 | | |
| | Cuarta parte | 2:30 | | |
| Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado (dB(A) re 1 pW] | 65 | | 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>