

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las lavadoras domésticas y las lavadoras-secadoras domésticas

Nombre o marca comercial del proveedor: Origial

Dirección del proveedor: Pc Componentes, Polígono industrial Las Salinas, AVDA Europa, Parcela 2-5 y 2-6 2-5/2-6, 30840 Murcia Alhama de Murcia Murcia, ES

Identificador del modelo: ORIWM10AW-IN

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor | |
|---|--------------------|--|--|----------------------|
| Capacidad asignada ^(a) (kg) | 10,0 | Dimensiones en cm | Altura | 85 |
| | | | Anchura | 54 |
| | | | Profundidad | 60 |
| Índice de eficiencia energética ^(a) (IEE _W) | 51,9 | Clase de eficiencia energética ^(a) | A | |
| Índice de eficiencia de lavado ^(a) | 1,031 | Eficacia del aclarado (g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del 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. | 0,513 | Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua. | 52 | |
| Temperatura máxima dentro de la ropa tratada ^(a) (°C) | Capacidad asignada | 37 | Contenido de humedad residual ponderado ^(a) (%) | 53,9 |
| | Mitad | 35 | | |
| | Cuarta parte | 23 | | |
| Velocidad de centrifugado ^(a) (rpm) | Capacidad asignada | 1 350 | Clase de eficiencia de centrifugado ^(a) | B |
| | Mitad | 1 350 | | |
| | Cuarta parte | 1 350 | | |
| Duración del programa ^(a) (h:min) | Capacidad | 3:59 | Tipo | de libre instalación |

| | | | | |
|--|-----------------|------|---|--------------|
| | asigna- da | | | |
| | Mitad | 3:00 | | |
| | Cuarta parte | 3:00 | | |
| Ruido acústico aé- reo emitido en la fase de centrifuga- do ^(a) (dB(A) re 1 pW) | | 73 | Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a) (fase de centrifuga- do) | B |
| Modo apagado (W) (si procede) | | 0,50 | Modo preparado (W) (si proce- de) | 1,00 |
| Inicio aplazado (W) (si procede) | | 4,00 | Modo preparado en red (W) (si procede) | No aplicable |
| Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 36 meses | | | | |
| Este producto ha sido diseñado para liberar io- nes de plata durante el ciclo de lavado | | | NO | |
| Información adicional: | | | | |
| Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 de la Comisión: https://www.pccomponentes.com | | | | |

(a) para el programa «eco 40-60»

| | | |
|--|--|---|
| Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/08/2024. | |  |
| Número de registro EPREL: 2022276 | | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2022276 |
| Proveedor: PC Componentes y Multimedia SLU (Importador) | | Sitio web: https://www.pccomponentes.com/ |
| Servicio de atención al cliente: | | |
| Nombre: Pc Componentes | | Sitio web: |
| Correo electrónico: irene.paredes@pccomponentes.com | | Teléfono: 0034722806724 |
| Dirección: Polígono industrial Las Salinas, AVDA Europa, Parcela 2-5 y 2-6 2-5/2-6 30840 Alhama de Murcia España | | |