

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: ok.

Dirección del proveedor: Imtron GmbH, Media-Saturn-Straße 1, 85053 Ingolstadt, DE

Identificador del modelo: OWM 6213 C

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor | | |
|---|--------------------|--|--|----------------------|-------|
| Capacidad asignada ^(a) (kg) | 6,0 | Dimensiones en cm | Altura | 88 | |
| | | | Anchura | 40 | |
| | | | Profundidad | 61 | |
| Índice de eficiencia energética ^(a) (IEE _w) | 68,4 | Clase de eficiencia energética ^(a) | C | | |
| 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. | 0,554 | 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. | 43 | | |
| Temperatura máxima dentro de la ropa tratada ^(a) (°C) | Capacidad asignada | 36 | Contenido de humedad residual ponderado ^(a) (%) | 62,9 | |
| | Mitad | | | | 31 |
| | Cuarta parte | | | | 24 |
| Velocidad de centrifugado ^(a) (rpm) | Capacidad asignada | 1 200 | Clase de eficiencia de centrifugado ^(a) | C | |
| | Mitad | | | | 1 200 |
| | Cuarta parte | | | | 1 200 |
| Duración del programa ^(a) (h:min) | Capacidad | 3:18 | Tipo | de libre instalación | |

| | | | | |
|---|--------------|------|---|--------------|
| | asignada | | | |
| | Mitad | 2:36 | | |
| | Cuarta parte | 2:36 | | |
| Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado ^(a) (dB(A) re 1 pW) | | 78 | Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a) (fase de centrifugado) | C |
| Modo apagado (W) (si procede) | | 0,50 | Modo preparado (W) (si procede) | - |
| 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: 24 meses | | | | |
| Este producto ha sido diseñado para liberar iones 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: http://de.ok-online.com/nc/de/suche.html | | | | |

(a) para el programa «eco 40-60»

| | | |
|---|--|---|
| Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 25/10/2024 | |  |
| Número de registro EPREL: 2093449 | | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2093449 |
| Proveedor: Imtron GmbH (Fabricante) | | Sitio web: http://imtron.eu/ |
| Servicio de atención al cliente: | | |
| Nombre: Imtron GmbH | | Sitio web: http://imtron.eu/ |
| Correo electrónico: contact@imtron.eu | | Teléfono: +49 841 634 4660 |
| Dirección: Media-Saturn-Straße 1 85053 Ingolstadt Alemania | | |