

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: NILSON

Dirección del proveedor: NILSON, Av. Altos Hornos s/n, 46520 Pto. Sagunto Valencia, ES

Identificador del modelo: NL12400AIDV

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor | | |
|---|--------------------|--|--|----------------------|-------|
| Capacidad asignada ^(a) (kg) | 12,0 | Dimensiones en cm | Altura | 85 | |
| | | | Anchura | 60 | |
| | | | Profundidad | 65 | |
| Índice de eficiencia energética ^(a) (IEE _w) | 41,6 | 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. | 0,436 | 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. | 56 | | |
| Temperatura máxima dentro de la ropa tratada ^(a) (°C) | Capacidad asignada | 32 | Contenido de humedad residual ponderado ^(a) (%) | 53,9 | |
| | Mitad | | | | 28 |
| | Cuarta parte | | | | 24 |
| Velocidad de centrifugado ^(a) (rpm) | Capacidad asignada | 1 400 | Clase de eficiencia de centrifugado ^(a) | B | |
| | Mitad | | | | 1 400 |
| | Cuarta parte | | | | 1 400 |
| Duración del programa ^(a) (h:min) | Capacidad | 4:00 | 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) | | 76 | 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) | - |
| 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://svanelectro.com/ | | | | |

(a) para el programa «eco 40-60»

| | | |
|---|---|---|
| Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 05/07/2025 | |  |
| Número de registro EPREL: 2338728 | https://eprel.ec.europa.eu/qr/2338728 | |
| Proveedor: SVAN TRADING. SL (Importador) | Sitio web: | |
| Servicio de atención al cliente: | | |
| Nombre: NILSON | Sitio web: | |
| Correo electrónico: info@svanelectro.com | Teléfono: 960 600 034 | |
| Dirección: Av. Altos Hornos s/n 46520 Pto. Sagunto España | | |