

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN

Nombre o marca del proveedor: SMEG

Dirección del proveedor: Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

Identificador del modelo: LBI147

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | Parámetro | Valor | |
|--|-------------------|---|--|----|
| Capacidad nominal (kg) | 7 | Dimensiones en cm | Altura | 82 |
| | | | Ancho | 60 |
| | | | Profundidad | 55 |
| EElw | 89.8 | Clase de eficiencia energética | E | |
| Washing efficiency index | 1.040 | Eficacia de aclarado (g/kg) | 4.8 | |
| Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used. | 0.774 | Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water. | 44 | |
| Temperatura máxima dentro de la ropa tratada (°C) | Capacidad nominal | 46 | — | |
| | Mitad | 36 | | |
| | Cuarto | 32 | | |
| Velocidad de centrifugado (rpm) | Capacidad nominal | 1400 | Clase de eficiencia de secado por centrifugado | |
| | Mitad | 1400 | | |
| | Cuarto | 1400 | | |
| Duración del programa (h:min) | Capacidad nominal | 2:50 | Tipología | |
| | Mitad | 2:40 | | |
| | Cuarto | 2:30 | | |
| Emisiones de ruido acústico aéreo en la fase de centrifugado (a) (dB(A) re 1 pW) | 72 | Clase de emisión de ruido acústico aéreo (fase de centrifugado) | A | |
| Modo apagado (W) | 0.50 | Modo Standby (W) | 1.00 | |
| Inicio diferido (W) (si procede) | 4.00 | Modo en standby en red (W) (si procede) | — | |

Duración mínima de la garantía: 24 meses

Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado: No

Información adicional:

Enlace web al sitio web del proveedor, donde se encuentra la información indicada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 de la Comisión (1): <https://www.smeg.com/services/customer-service>