

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das máquinas de lavar roupa para uso doméstico e das máquinas combinadas de lavar e secar roupa para uso doméstico

Marca comercial ou nome do fornecedor: LG Electronics

Endereço do fornecedor: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identificador de modelo: F4X7511TBB

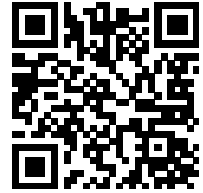
Parâmetros gerais do produto:

| Parâmetro | Valor | Parâmetro | Valor | |
|---|---------------------------------|--|--|----|
| Capacidade nominal ^(a) (Kg) | 11,0 | Dimensões (cm) | Altura | 85 |
| | | | Largura | 60 |
| | | | Profundidade | 57 |
| Índice de eficiência energética ^(a) (IEE _w) | 36,4 | Classe de eficiência energética ^(a) | A | |
| Índice de eficiência de lavagem ^(a) | 1,031 | Eficácia de enxaguamento (g/kg) ^(a) | 5,0 | |
| Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no programa «eco 40-60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho. | 0,371 | Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40-60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial O consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água. | 50 | |
| Temperatura máxima no interior do têxtil tratado ^(a) (°C) | Capacidade nominal | Humidade restante ponderada (%) ^(a) (%) | 53,9 | |
| | Metade da capacidade nominal | | | 29 |
| | Um quarto da capacidade nominal | | | 27 |
| Velocidade de centrifugação ^(a) (rpm) | Capacidade nominal | 1 360 | Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a) | B |

| | | | | |
|---|---------------------------------|-------|---|---------------------|
| | Metade da capacidade nominal | 1 360 | | |
| | Um quarto da capacidade nominal | 1 360 | | |
| Duração do programa ^(a) (h:min) | Capacidade nominal | 4:00 | Tipo | De instalação livre |
| | Metade da capacidade nominal | 3:00 | | |
| | Um quarto da capacidade nominal | 2:25 | | |
| Emissões de ruído aéreo na fase de centrifugação ^(a) (dB (A) re 1 pW) | | 71 | Classe de emissão de ruído aéreo ^(a) (fase de centrifugação) | A |
| Modo desligado (W) (se aplicável) | | 0,50 | Modo de espera (W) (se aplicável) | 0,50 |
| Início diferido (W) (se aplicável) | | 4,00 | Modo de espera em rede (W) (se aplicável) | 2,00 |
| Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses | | | | |
| Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem | | | NÃO | |
| Informações adicionais: | | | | |
| Hiperligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 9, do Regulamento (UE) 2019/2023 da Comissão: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual | | | | |

(a) para o programa «eco 40-60».

Modelo colocado no mercado da União de 05/06/2024



Número de registo EPREL: 2032068

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2032068>

Fornecedor: LG Electronics Deutschland GmbH (Fabricante)

Sítio Web:

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: EU representative of LG Electronics Inc.

Sítio Web:

Endereço eletrónico: eprelpublic@lge.com

Telefone: +49 6196 7883000

Endereço:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Alemanha