

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: LG Electronics

Dirección del proveedor: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Identificador del modelo: F2DR5S09A1W

Parámetros generales del producto:

| Parámetro | Valor | | Parámetro | Valor | |
|---|---|-------|---|----------------------------------|-----|
| Capacidad asignada (kg) | Capacidad asignada ^(b) | 5,0 | Dimensiones en cm | Altura | 85 |
| | Capacidad asignada de lavado ^(a) | 9,0 | | Anchura | 60 |
| | | | | Profundidad | 48 |
| Índice de eficiencia energética | IEE _W ^(a) | 46,1 | Clase de eficiencia energética | IEE _W ^(a) | A |
| | IEE _{WD} ^(b) | 82,0 | | IEE _{WD} ^(b) | E |
| Índice de eficiencia de lavado | I _W ^(a) | 1,031 | Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco) | I _R ^(a) | 5,0 |
| | J _W ^(b) | 1,031 | | J _R ^(b) | 5,0 |
| Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el 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. | 0,438 | | Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato. | 3,256 | |
| Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua depen- | 50 | | Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua. | 80 | |

| | | | | | |
|---|------------------------------|-------|---|--------------------|------|
| derá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua. | | | | | |
| Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el programa «eco 40-60» | Capacidad asignada de lavado | 36 | Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el ciclo de lavado y secado | Capacidad asignada | 43 |
| | Mitad | 26 | | Mitad | 30 |
| | Cuarta parte | 24 | | | |
| Velocidad de centrifugado (rpm) ^(a) | Capacidad asignada de lavado | 1 160 | Contenido de humedad residual ponderado (%) ^(a) | 53,9 | |
| | Mitad | 1 160 | | | |
| | Cuarta parte | 1 160 | | | |
| Duración del programa «eco 40-60» (h:min) | Capacidad asignada de lavado | 3:48 | Clase de eficiencia de centrifugado ^(a) | B | |
| | Mitad | 2:54 | | | |
| | Cuarta parte | 2:20 | | | |
| Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad asignada de lavado [dB(A) re 1 pW] | 71 | | Duración del ciclo de lavado y secado (h:min) | Capacidad asignada | 7:40 |
| | | | | Mitad | 5:00 |
| Tipo | de libre instalación | | Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad asignada de lavado | A | |
| Modo apagado (W) (si procede) | 0,50 | | Modo preparado (W) (si procede) | 0,50 | |
| 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: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual

(a) para el programa «eco 40-60».

(b) Para el ciclo de lavado y secado.