

# 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:** HISENSE

**Dirección del proveedor:** Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identificador del modelo:** WD5S1045BW

## Parámetros generales del producto:

| Parámetro   | Valor                                       |       | Parámetro   | Valor                            |     |
|---|---|-------|---|----------------------------------|-----|
| Capacidad asignada (kg)   | Capacidad asignada <sup>(b)</sup>           | 6,0   | Dimensiones en cm   | Altura                           | 85  |
|   | Capacidad asignada de lavado <sup>(a)</sup> | 10,5  |   | Anchura                          | 60  |
|   |   |       |   | Profundidad                      | 59  |
| Índice de eficiencia energética   | IEE <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>             | 51,7  | Clase de eficiencia energética  | IEE <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>  | A   |
|   | IEE <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>            | 66,4  |   | IEE <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup> | D   |
| Índice de eficiencia de lavado  | I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>               | 1,031 | Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)   | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>    | 5,0 |
|   | J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>               | 1,031 |   | J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>    | 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. | 0,520                                       |       | 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.                      | 3,048                            |     |
| 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 dependerá de la dureza del agua.   | 41  |       | 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. | 89                               |     |

|   |  |       |   |                                 |      |
|---|--|-------|---|---------------------------------|------|
| derá de cómo se uti-<br>lice el aparato y de la<br>dureza del agua.   |  |       |   |                                 |      |
| Temperatura máxi-<br>ma en el interior<br>del tejido tratado<br>(°C) para el ciclo de<br>lavado de la lava-<br>dora-secadora do-<br>méstica, utilizando<br>el programa «eco<br>40-60» | Capa-<br>cidad<br>asigna-<br>da de<br>lavado | 41    | Temperatura máxima en el inte-<br>rior del tejido tratado (°C) para<br>el ciclo de lavado de la lavado-<br>ra-secadora doméstica, utilizan-<br>do el ciclo de lavado y secado | Capa-<br>cidad<br>asig-<br>nada | 28   |
|   | Mitad  | 30    |   | Mitad                           | 24   |
|   | Cuarta<br>parte                              | 24    |   |                                 |      |
| Velocidad de cen-<br>trifugado (rpm) <sup>(a)</sup>   | Capa-<br>cidad<br>asigna-<br>da de<br>lavado | 1 400 | Contenido de humedad residual<br>ponderado (%) <sup>(a)</sup>   | 52,5                            |      |
|   | Mitad  | 1 400 |   |                                 |      |
|   | Cuarta<br>parte                              | 1 400 |   |                                 |      |
| Duración del pro-<br>grama «eco<br>40-60» (h:min)   | Capa-<br>cidad<br>asigna-<br>da de<br>lavado | 3:59  | Clase de eficiencia de centrifu-<br>gado <sup>(a)</sup>   | B                               |      |
|   | Mitad  | 3:00  |   |                                 |      |
|   | Cuarta<br>parte                              | 2:40  |   |                                 |      |
| Ruido acústico aé-<br>reo emitido en la<br>fase de centrifuga-<br>do del ciclo de lava-<br>do «eco 40-60» a la<br>capacidad asignada<br>de lavado [dB(A) re<br>1 pW]                  | 72   |       | Duración del ciclo de lavado y<br>secado (h:min)  | Capa-<br>cidad<br>asig-<br>nada | 7:59 |
|   |  |       |   | Mitad                           | 5:09 |
| Tipo  | de libre instalación                         |       | Ruido acústico aéreo emitido<br>correspondiente a la fase de<br>centrifugado del programa «eco<br>40-60» a la capacidad asignada<br>de lavado                                 | A                               |      |
| Modo apagado (W)<br>(si procede)  | 0,49   |       | Modo preparado (W) (si proce-<br>de)  | -                               |      |
| Inicio aplazado (W)<br>(si procede)   | 3,95   |       | Modo preparado en red (W) (si<br>procede)   | 1,95                            |      |
| Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses  |  |       |   |                                 |      |
| Este producto ha sido diseñado para li-<br>berar iones de plata durante el ciclo de<br>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://global.hisense.com/laundry>

(a) para el programa «eco 40-60».

(b) Para el ciclo de lavado y secado.