## Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014

Nombre o marca del proveedor Miele

**Dirección del proveedor**Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identificador del modelo WTW870WPM PWash&TDos 9/6 kg

## Parámetros generales del producto

| Parámetro   | Valor                                |       | Parámetro   | Valor                           |     |
|---|--------------------------------------|-------|---|---------------------------------|-----|
| Capacidad asignada (kg)   | Capacidad<br>asignada <sup>(b)</sup> | 6.0   | Dimensiones en cm   | Altura                          | 85  |
|   | Capacidad                            | 9.0   |   | Anchura                         | 60  |
|   | de lavado<br>asignada <sup>(a)</sup> |       |   | Profundidad                     | 71  |
| Índice de eficiencia energética   | IEE <sub>w</sub> <sup>(a)</sup>      | 51.8  | Clase de eficiencia energética  | IEE <sub>w</sub> <sup>(a)</sup> | Α   |
|   | IEE <sub>WD</sub> (b)                | 66.9  |   | IEE <sub>WD</sub> (b)           | D   |
| Índice de eficiencia del lavado   | l <sub>W</sub> (a)                   | 1.040 | Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)   | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>   | 4.0 |
|   | $J_{W}^{(b)}$                        | 1.038 |   | ${\sf J}_{\sf R}^{(b)}$         | 4.0 |
| 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. | 0.493                                |       | 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.                      | 3.072                           |     |
| 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 cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.   | 48                                   |       | 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. | 73                              |     |
| 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 de<br>lavado asignada      | 43    | Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica,  | Capacidad<br>asignada           | 32  |
|   | Mitad                                | 32    |   | Mitad                           |     |
|   | Cuarta parte                         | 24    | utilizando el ciclo de lavado y secado  |                                 | 24  |
| Velocidad de centrifugado <sup>(a)</sup> (rpm)  | Capacidad de<br>lavado asignada      | 1600  | Contenido de humedad  | 42.0                            |     |
|   | Mitad                                | 1600  | residual ponderado <sup>(a)</sup> (%)   |                                 |     |
|   | Cuarta parte                         | 1600  |   |                                 |     |

<sup>(</sup>a) En relación con el programa "eco 40-60"

<sup>(</sup>b) En relación con el ciclo de lavado y secado

|   | Capacidad de<br>lavado asignada | 3:19     | Clase de eficiencia de  |                       |      |  |
|---|---------------------------------|----------|---|-----------------------|------|--|
| Duración del programa «eco<br>40-60» (h:min)  |                                 | 3.19     |   | Δ                     |      |  |
|   | Mitad 2:39  Cuarta parte 2:29   |          | centrifugado <sup>(a)</sup>   | A                     |      |  |
|   |                                 |          |   |                       |      |  |
| Ruido acústico aéreo emitido<br>correspondiente a la fase<br>de centrifugado del ciclo<br>de lavado «eco 40-60» a la<br>capacidad de lavado asignada<br>[dB(A) re 1 pW] | 69                              |          | duración del ciclo de lavado y<br>secado (h:min)  | Capacidad<br>asignada | 7:19 |  |
|   |                                 |          |   | Mitad                 | 4:19 |  |
| Tipo de diseño  | Independiente                   |          | Ruido acústico aéreo emitido<br>correspondiente a la fase de<br>centrifugado del programa<br>«eco 40-60» a la capacidad<br>de lavado asignada | A                     |      |  |
| Modo apagado (W) (si<br>procede)  | 0.10                            |          | Modo preparado (W) (si procede)   | -                     |      |  |
| Inicio aplazado (W) (si<br>procede)   | 2.40                            |          | Modo preparado en red (W) (si procede)  | 0.50                  |      |  |
| Duración mínima de la garantía  | a ofrecida por el pro           | veedor   | 24 meses  |                       |      |  |
| Este producto ha sido diseñado durante el ciclo de lavado.  | para liberar iones              | de plata | no  |                       |      |  |
| Información adicional   |                                 |          |   |                       |      |  |
| Enlace al sitio web del proveedo<br>la información contemplada en o<br>Reglamento (UE) 2019/2023  | · ·                             |          | https://www.miele.com/  |                       |      |  |
| (a) En relación con el programa "(b) En relación con el ciclo de lav  |                                 |          |   |                       |      |  |