

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014

**Nome o marchio del fornitore** Miele

**Indirizzo del fornitore** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Identificativo del modello** WTW870WPM PWash&TDos 9/6 kg

## Parametri generali del prodotto

| Parametro   | Valore                                       |       | Parametro   | Valore                          |                                 |
|---|--|-------|---|---------------------------------|---------------------------------|
| Capacità nominale (kg)  | Capacità nominale <sup>(b)</sup>             | 6.0   | Dimensioni in cm  | Altezza                         | 85                              |
|   | Capacità nominale di lavaggio <sup>(a)</sup> | 9.0   |   | Larghezza                       | 60                              |
| Indice di efficienza energetica   | IEE <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>              | 51.8  |   | Classe di efficienza energetica | IEE <sub>W</sub> <sup>(a)</sup> |
|   | IEE <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>             | 66.9  | IEE <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>  |                                 | D                               |
| Indice di efficienza di lavaggio  | I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>                | 1.040 | Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)  | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>   | 4.0                             |
|   | J <sub>W</sub> <sup>(c)</sup>                | 1.038 |   | J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>   | 4.0                             |
| Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio | 0.493  |       | Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio                             | 3.072                           |                                 |
| Consumo di acqua in litri per ciclo per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua.   | 48   |       | Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e di metà carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e della durezza dell'acqua. | 73                              |                                 |
| Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60   | Capacità nominale di lavaggio                | 43    | Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura   | Capacità nominale               | 32                              |
|   | Metà   | 32    |   | Metà                            | 24                              |
|   | Un quarto                                    | 24    |   |                                 |                                 |
| Velocità della centrifuga <sup>(a)</sup> (giri/min)   | Capacità nominale di lavaggio                | 1600  | Contenuto ponderato di umidità residua <sup>(a)</sup> (%)   | 44.1                            |                                 |
|   | Metà   | 1600  |   |                                 |                                 |
|   | Un quarto                                    | 1600  |   |                                 |                                 |

<sup>(a)</sup> Per il programma eco 40-60

<sup>(b)</sup> Per il ciclo di lavaggio e asciugatura

<sup>(c)</sup> Pour le cycle "lavage et séchage"

|  |                               |   |  |      |  |
|--|-------------------------------|---|--|------|--|
| Durata del programma eco 40-60 (ore:min)   | Capacità nominale di lavaggio | 3:19  | Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura <sup>(a)</sup> | A    |  |
|  | Metà                          | 2:39  |  |      |  |
|  | Un quarto                     | 2:29  |  |      |  |
| Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW)          | 69                            | Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)  | Capacità nominale  | 7:19 |  |
|  |                               |   | Metà   | 4:19 |  |
| Tipo di apparecchio  | A libera installazione        | Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio | A  |      |  |
| Modo spento (W) (se del caso)  | 0.10                          | Modo stand-by (W) (se del caso)   | -  |      |  |
| Avvio ritardato (W) (se del caso)  | 2.40                          | Stand-by in rete (W) (se del caso)  | 0.50   |      |  |
| <b>Durata minima della garanzia offerta dal fornitore</b>  |                               | 24 mesi   |  |      |  |
| <b>Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio</b>   |                               | no  |  |      |  |
| <b>Informazioni supplementari</b>  |                               |   |  |      |  |
| Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023                        |                               | <a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>   |  |      |  |
| <sup>(a)</sup> Per il programma eco 40-60<br><sup>(b)</sup> Per il ciclo di lavaggio e asciugatura<br><sup>(c)</sup> Pour le cycle "lavage et séchage" |                               |   |  |      |  |