

# Fiche d'information sur le produit

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	6.0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio	9.0		Larghezza	60
				Profondità	71
Indice di efficienza energetica	IEE <sub>w</sub>	51.9	Classe di efficienza energetica	IEE <sub>w</sub>	A
	IEE <sub>wd</sub>	66.9		IEE <sub>wd</sub>	D
Indice di efficienza di lavaggio	I <sub>w</sub>	1.03	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	I <sub>w</sub>	3.3
	J <sub>w</sub>	1.03		J <sub>w</sub>	3.4
Consumo di energia in kWh per kg 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 kg 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 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)	Capacità nominale di lavaggio	43	Contenuto di umidità residua (%)	Capacità nominale di lavaggio	42
	Metà	32		Metà	44
	Un quarto	24		Un quarto	46
Velocità della centrifuga (giri/min)	Capacità nominale di lavaggio	1,600	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura	A	
	Metà	1,600			
	Un quarto	1,600			

Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:19	Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	439
	Metà	2:39		Metà	259
	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		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	A	
Tipo di apparecchio	A libera installazione				
Modo spento (W)	0.10		Modo stand-by (W)	-	
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>	non				
<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>				