

# 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** WTD 100-60 CH

## Parametri generali del prodotto

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale <sup>(b)</sup>	5.0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capacità nominale di lavaggio <sup>(a)</sup>	8.0		Larghezza	60
Indice di efficienza energetica	IEE <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51.6		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>	1.045	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuto asciutto)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4.0
	J <sub>W</sub> <sup>(c)</sup>	1.036		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	0.469		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	2.658	
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.	47		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.	68	
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	35
	Metà	32		Metà	28
	Un quarto	25			
Velocità della centrifuga <sup>(a)</sup> (giri/min)	Capacità nominale di lavaggio	1500	Contenuto ponderato di umidità residua <sup>(a)</sup> (%)	0.0	
	Metà	1500			
	Un quarto	1500			

<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	3:39	Classe di efficienza della centrifuga-asciugatura <sup>(a)</sup>	B	
	Metà	2:48			
	Un quarto	2:48			
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)	71	Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	6:29	
			Metà	3:59	
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)	0.30	Modo stand-by (W) (se del caso)	-		
Avvio ritardato (W) (se del caso)	2.60	Stand-by in rete (W) (se del caso)	0.70		
<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 <sup>(b)</sup> Per il ciclo di lavaggio e asciugatura <sup>(c)</sup> Pour le cycle "lavage et séchage"					