

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2023/2534

Nome o marchio del fornitore	Miele
Indirizzo del fornitore	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
Identificativo del modello	TQ 100-10 CH L
Tecnologia dell'asciugabiancheria	electric condenser

Parametri generali del prodotto

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale ^(a) (kg)	9.0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	64
Indice di efficienza energetica (IEE) ^(a)	50.0		Classe di efficienza energetica ^(a)	B	
Efficienza di condensazione (%) ^(a) (se del caso)	94		Classe di efficienza di condensazione (se del caso) ^(a)	A	
Consumo ponderato di energia per ciclo di asciugatura. Il consumo di energia effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0.92				
Durata del programma ^(a) (ore:minuti)	Capacità nominale	3:51	Tipo di apparecchio	A libera installazione	
	Metà	2:12			
Emissione di rumore aereon ^(a) (dB (A) re 1 pW)	60			A	
Modo spento (se del caso) (W)	0.50		Modo stand-by (W) (se del caso)	0.50	
Avvio ritardato (se del caso) (W)	4.00		Modo stand-by in rete (se del caso) (W)	2.00	

Per le asciugabiancheria per uso domestico dotate di pompa di calore, la denominazione chimica o la denominazione industriale accettata del gas refrigerante utilizzato, fatto salvo il regolamento (UE) n. 517/2014 sui gas fluorurati a effetto serra	R290
---	------

Link alle informazioni sulla disponibilità di parti di ricambio per riparatori professionisti e utenti finali	https://www.miele.com/service
---	---

Link alle istruzioni relative alle riparazioni per gli utenti finali	https://www.miele.com/service
--	---

Link ai prezzi indicativi ante imposte	https://www.miele.com/service
--	---

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore	24 mesi
--	---------

Informazioni supplementari

Link al sito web del fornitore, dove si trovano le informazioni di cui al punto 6 dell'allegato II del regolamento (UE) 2023/2533 della Commissione	https://www.miele.com/
---	---

^(a) Per il programma eco.