

# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2016

Nome o marchio del fornitore		Miele					
Indirizzo del fornitore		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE					
Identificativo del modello		KFMC 3834 L					
<b>Tipo di apparecchio di refrigerazione</b>							
Apparecchio a bassa rumorosità	no	Tipo di apparecchio		Da incasso			
Frigoriferi cantina	no	Altro apparecchio di refrigerazione		sì			
<b>Parametri generali del prodotto</b>							
Parametro	Valore	Parametro	Valore				
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	2123	Volume totale (dm³ o l)		476		
	Lar-ghezza	756					
	Profon-dità	608					
IEE	80.0	Classe di efficienza energetica		D			
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW).	39	Classi di emissione di rumore aereo		C			
Consumo annuo di energia (kWh/a)	254	Classe climatica <sup>1)</sup>		N, SN, ST, T			
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto	10	Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto		43			
Configurazione invernale	no						
<b>Parametri degli scomparti</b>							
Tipo di scomparto		Parametri e valori degli scomparti					
		Volume totale (dm³ o l)	Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C) Tali impostazioni non sono in contrasto con le condizioni di conservazione di cui all'allegato IV, tabella 3	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Modalità di sbrinamento (sbrinamento automatico = A, sbrinamento manuale = M)		
Dispensa	no	-	-	-	-		
Cantina	no	-	-	-	-		
Temperatura moderata	no	-	-	-	-		
Alimenti freschi	sì	265.0	4	-	A		
Raffreddamento	sì	51.0	2	-	A		
0 stelle o produzione di ghiaccio	no	-	-	-	-		
1 stella	no	-	-	-	-		
2 stelle	no	-	-	-	-		
3 stelle	no	-	-	-	-		
4 stelle	sì	160.0	-18	14.00	A		
Sezione a 2 stelle	no	-	-	-	-		
Scomparto a temperatura variabile	-	-	-	-	-		

<b>Per gli scomparti a 4 stelle</b>	
Congelamento rapido	sì
<b>Per i frigoriferi cantina</b>	
Numero di bottiglie di vino standard	-
<b>Parametri della sorgente luminosa</b>	
Tipo di sorgente luminosa	LED
Classe di efficienza energetica	D
Tipo di sorgente luminosa	LED
Classe di efficienza energetica	D
Tipo di sorgente luminosa	LED
Classe di efficienza energetica	E
Tipo di sorgente luminosa	LED
Classe di efficienza energetica	E
<b>Durata minima della garanzia offerta dal fornitore</b>	24 mesi
<b>Informazioni supplementari</b>	
Link al sito web del fabbricante, dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 4, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2019 della Commissione	<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>
¹) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical	