

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	KFN 7764 D

Tipo di apparecchio di refrigerazione			
Apparecchio a bassa rumorosità	no	Tipo di apparecchio	Da incasso
Frigoriferi cantina	no	Altro apparecchio di refrigerazione	sì

Parametri generali del prodotto					
Parametro		Valore	Parametro		Valore
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	1770	Volume totale (dm ³ o l)	254	
	Lar-ghezza	559			
	Profon-dità	545			
IEE		80.0	Classe di efficienza energetica		D
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW).		34	Classi di emissione di rumore aereo		B
Consumo annuo di energia (kWh/a)		181	Classe climatica ¹⁾		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			

Parametri degli scomparti					
Tipo di scomparto		Parametri e valori degli scomparti			
		Volume totale (dm ³ 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	184.4	5	-	A
Raffreddamento	no	-	-	-	-
0 stelle o produzione di ghiaccio	no	-	-	-	-
1 stella	no	-	-	-	-
2 stelle	no	-	-	-	-
3 stelle	no	-	-	-	-
4 stelle	sì	69.9	-18	6.00	A

Sezione a 2 stelle	no	-	-	-	-
Scomparto a temperatura variabile	-	-	-	-	-
Per gli scomparti a 4 stelle					
Congelamento rapido	no				
Per i frigoriferi cantina					
Numero di bottiglie di vino standard	-				
Parametri della sorgente luminosa					
Tipo di sorgente luminosa	LED				
Classe di efficienza energetica	F				
Tipo di sorgente luminosa	LED				
Classe di efficienza energetica	F				
Tipo di sorgente luminosa	LED				
Classe di efficienza energetica	G				
Tipo di sorgente luminosa	LED				
Classe di efficienza energetica	G				
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore	24 mesi				
Informazioni supplementari					
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	https://www.miele.com/				
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					