

# 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** KWNS 4784 DE

**Tipo di apparecchio di refrigerazione**

Apparecchio a bassa rumorosità	no	Tipo di apparecchio	A libera installazione
Frigoriferi cantina	si	Altro apparecchio di refrigerazione	no

**Parametri generali del prodotto**

Parametro		Valore	Parametro	Valore
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	1854	Volume totale (dm <sup>3</sup> o l)	303
	Lar-ghezza	597		
	Profon-dità	679		
IEE		80.0	Classe di efficienza energetica	D
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW).		36	Classi di emissione di rumore aereo	C
Consumo annuo di energia (kWh/a)		190	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		

**Parametri degli scomparti**

Tipo di scomparto		Parametri e valori degli scomparti			
		Volume totale (dm <sup>3</sup> 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	si	171.1	12	-	A
Temperatura moderata	no	-	-	-	-
Alimenti freschi	no	-	-	-	-
Raffreddamento	no	-	-	-	-
0 stelle o produzione di ghiaccio	no	-	-	-	-
1 stella	no	-	-	-	-
2 stelle	no	-	-	-	-
3 stelle	no	-	-	-	-

4 stelle	si	132.8	-18	10.00	A
Sezione a 2 stelle	no	-	-	-	-
Scomparto a temperatura variabile	-	-	-	-	-
<b>Per gli scomparti a 4 stelle</b>					
Congelamento rapido			no		
<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			F		
Tipo di sorgente luminosa			LED		
Classe di efficienza energetica			G		
Tipo di sorgente luminosa			LED		
Classe di efficienza energetica			G		
<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					