# Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2016 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli apparecchi di refrigerazione

Nome o marchio del fornitore: GORENJE	

Indirizzo del fornitore: Tilen Sovič, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identificativo del modello: FN619EABK6

### Tipo di apparecchio di refrigerazione:

Apparecchio a bassa rumorosità:	No	Tipo di apparecchio:	a libera installazione
Frigorifero cantina:	No	Altro apparecchio di refrigerazione:	Sì

#### Parametri generali del prodotto:

Dimensioni complessive (millimetri)  Altezza 1850  Larghezza 595  ve (millimetri)  Frofondità tà  Profondità 1850  EEI  99  Classe di efficienza energetica  Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)  Consumo annuo di energia (kWh/a)  Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  Altezza 1850  Volume totale (dm3 o l)  280  Classe di efficienza energetica  Classe di emissione di rumore aereo  Classe climatica:  temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale  Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  43	Parametro		Valore	Parametro	Valore
Dimensioni complessive (millimetri)    ghez-za   Fro-fondità   Pro-fondità   Pro-fondi			1 850		280
Fondital Bell Bell Bell Bell Bell Bell Bell Be		ghez-	595	Volume totale (dm3 o l)	
tica  Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)  Consumo annuo di energia (kWh/a)  Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  tica  Classe di emissione di rumore aereo  Classe climatica:  Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  tica  C  Temperatura di rumore aereo  Classe climatica:  Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  43		fondi-	663		
(dB(A) re 1 pW)38more aereoCConsumo annuo di energia (kWh/a)247Classe climatica:temperata estesa, temperata, subtropi- cale, tropicaleTemperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adattoTemperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigera- zione è adatto43	EEI		99	_	E
Consumo annuo di energia (kWh/a)  247  Classe climatica: temperata, subtropicale, tropicale  Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  10  Classe climatica: temperata, subtropicale l'apparetura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto			38		С
(°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto  massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto			247	Classe climatica:	temperata, subtropi-
	(°C) per la quale l'apparecchio		10	massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigera-	43
Configurazione invernale No	Configurazione invernale		No		

## Parametri degli scomparti:

	Parametri e valori degli scomparti			
Tipo di scomparto	Volume dello scom- parto (dm³ o l)	Impostazio- ni di tem- peratura raccoman- date per una con- servazio- ne ottima-	Capacità di conge- lamento (kg/24 h)	Defrosting type (au- to-defrost=A, ma- nual defrost=M)

			le degli ali- menti (°C) Queste im- postazioni			
			non sono in contra- sto con le condizioni di conserva-			
			zione di cui all'allegato IV, tabella 3			
Dispensa	No	-	-	-	-	
Cantina	No	-	-	-	-	
Temperatura modera- ta	No	-	-	-	-	
Alimenti freschi	No	-	-	-	-	
Raffreddamento	No	-	-	-	-	
O stelle o produzione di ghiaccio	No	-	-	-	-	
1 stella	No	-	-	=	-	
2 stelle	No	-	-	-	-	
3 stelle	No	-	-	-	-	
4 stelle	Sì	280,0	-18	12,6	A	
Sezione a 2 stelle	No	-	-	-	-	
Scomparto a tempera- tura variabile	-	-	-	-	-	
Per gli scomparti a 4 ste	lle					
Congelamento rapido			Sì			
Parametri della sorgent	e luminosa:	<u> </u>				
Tipo di sorgente luminosa			LED	LED		
Classe di efficienza energetica			E	E		
Durata minima della ga	ranzia offer	ta dal fabbricante:	2 mesi			
Informazioni supplemer	ntari:					
Link al sito web del forni 2019/2019 della Commi			<del>-</del>	to II, punto 4,	del regolamento (UE)	

## Modello immesso sul mercato dell'Unione da 07/03/2022



Numero di registrazione EPREL: 1273948 <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/1273948">https://eprel.ec.europa.eu/qr/1273948</a>

Fornitore: GORENJE GOSPODINJSKI APARATI D.O.O. (Fabbricante) Sito web: www.gorenje.com

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: Tilen Sovič Sito web: https://www.gorenjegroup.com

E-mail: tilen.sovic@gorenje.com Telefono: +386 (0) 3 899 10 00

Indirizzo:

Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI