

Dichiarazione UE di conformità riguardante il consumo energetico secondo la direttiva (UE) 2019/2019

Etichetta energetica (UE) 2019/2016

Standard applicato EN 62552:2020

Scheda informativa del prodotto

Marchio o nome del fornitore	LIEBHERR
Indirizzo del fornitore	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Germania
Identificativo del modello	EWTgb 2383_992817751

Dati elettrici

Parametro	Valore	Parametro	Valore
Tensione (V ~)	220-240	Frequenza (Hz)	50

Tipo di apparecchio di refrigerazione

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

Parametri di prodotto generali

Dimensioni complessive (mm)	Altezza	1233	Volume totale (dm ³ o l)	169
	Lar-ghezza	595		
	Profon-dità	572		
IEE	180	Classe di efficienza energetica	G	
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW)	31	Classi di emissione di rumore aereo	B	
Consumo annuo di energia (kWh/a)	160	Classe climatica	temperata estesa	
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	32	
Configurazione invernale	no			

Parametri degli scomparti

Tipo di scomparto		Volume totale (dm ³ o l)	Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale degli alimenti (°C)	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Modalità di sbrinamento (sbrinamento automatico = A, sbrinamento manuale = M)
Dispensa	no	-	-	-	-
Cantina	sì	169	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	no	-	-	-	-
Sezione a 2 stelle	no	-	-	-	-
Scomparto a temperatura variabile	no	-	-	-	-

Per gli scomparti a 4 stelle

Congelamento rapido	no
---------------------	----

Per i frigoriferi cantina

Numero di bottiglie di vino standard	-
--------------------------------------	---

Parametri della sorgente luminosa

Sorgente luminosa	Tecnologia d'illuminazione	Classe di efficienza energetica
1	LED	G
2	LED	G

Informazioni supplementari

Durata minima della garanzia offerta dal fabbricante: 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://home.liebherr.com/>

Il consumo energetico è stato confermato da misurazioni conformemente a EN 62552:2020.