

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	IRBd 4570_991622351

Dati elettrici

Tensione	220-240 V ~
Frequenza	50-60 Hz
Potenza massima assorbita	1.2 A

Tipo di apparecchio di refrigerazione

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

Parametri di prodotto generali

Parametro		Valore	Parametro	Valore
Dimensioni complessive (mm)	Altezza	1395	Volume totale (dm ³ o l)	224
	Larghezza	559		
	Profondità	546		
IEE	80	Classe di efficienza energetica	D	
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1pW)	33	Classi di emissione di rumore aereo	B	
Consumo annuo di energia (kWh/a)	114	Classe climatica	temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale	
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)	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	158,0	5	-	A
Raffreddamento	sì	66,6	0	-	A
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	-
---------------------	---

Per i frigoriferi cantina

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

Parametri della sorgente luminosa

Sorgente luminosa 1	Tecnologia d'illuminazione	LED
	Classe di efficienza energetica	G
Sorgente luminosa 2	Tecnologia d'illuminazione	LED
	Classe di efficienza energetica	F
Sorgente luminosa 3	Tecnologia d'illuminazione	LED
	Classe di efficienza energetica	F

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 (4) (2): <https://home.liebherr.com/>

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