

Fiche d'information sur le produit

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Liebherr
Adresse du fournisseur	Liebherr-Hausgeräte GmbH Memminger Straße 77-79 88416 Ochsenhausen Allemagne
Référence du modèle	IRSe 1224_098041751

Caractéristiques électriques

Tension	220-240 V ~
Fréquence	50 Hz
Puissance	1.2 A

Type d'appareil de réfrigération

Appareil à faible niveau de bruit	non	Type de construction	intégrable
Appareil de stockage du vin	non	Autre appareil de réfrigération	oui

Paramètres généraux du produit

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1218	Volume total (dm ³ ou l)
	Largeur	541	
	Profondeur	545	
IEE	100	Classe d'efficacité énergétique	E
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	35	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	B
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	148,90	Classe climatique	tempérée élargie, tempérée, subtropicale
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	10	Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	38
Réglage hiver	non		

1/3

Paramètres des compartiments

Type de compartiment	Paramètres et valeurs de compartiment			
	Volume du compartiment (dm ³ ou l)	Réglage de température recommandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C)	Pouvoir de congélation spécifique (kg/24 h)	Mode de dégivrage (dégivrage automatique = A, dégivrage manuel = M)
Garde-manger	non	-	-	-
Stockage du vin	non	-	-	-
Cave	non	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	oui	166,5	5	A
Denrées hautement périssables	non	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	non	-	-	-
1 étoile	non	-	-	-
2 étoiles	non	-	-	-
3 étoiles	non	-	-	-
4 étoiles	oui	15,9	-18	2,00
Zone 2 étoiles	non	-	-	-
Compartiment à température variable	non	-	-	-

Compartiments «quatre étoiles»

Dispositif de congélation rapide	non
----------------------------------	-----

2/3

Paramètres de la source lumineuse

Type de source lumineuse	Technologie d'éclairage utilisée	LED
Type de source lumineuse 1	Non-dirigée ou dirigée	SLD
	Secteur ou non secteur	SLNS
	Source lumineuse connectée (SLC)	non
	Source lumineuse réglable en couleur	non
	Enveloppe	non
	Sources lumineuses à luminance élevée	non
	Protection anti-éblouissement	non
	Utilisation avec un variateur	non avec variateurs spécifiques
	Classe d'efficacité énergétique	F
	Type de source lumineuse 2	Technologie d'éclairage utilisée
Non-dirigée ou dirigée		SLD
Secteur ou non secteur		SLNS
Source lumineuse connectée (SLC)		non
Source lumineuse réglable en couleur		non
Enveloppe		non
Sources lumineuses à luminance élevée		non
Protection anti-éblouissement		non
Utilisation avec un variateur		non avec variateurs spécifiques
Classe d'efficacité énergétique		F

Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant: 24 mois

Informations supplémentaires: -

Lien internet vers le site web du fabricant où se trouvent les informations visées au point 4 a) de l'annexe du règlement (UE) 2019/2019 de la Commission (4) (2): <https://home.liebherr.com/>

La consommation d'énergie a été confirmée par des mesures selon EN 62552:2020.

3/3