

Déclaration européenne de conformité sur la consommation d'énergie selon le règlement (UE) 2019/2019

Étiquetage énergétique (UE) 2019/2016

Norme appliquée EN 62552:2020

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	CBNes 6256_992757051

Caractéristiques électriques

Tension	220-240 V ~
Fréquence	50 Hz
Puissance	1.5 A

Type d'appareil de réfrigération

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

Paramètres généraux du produit

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	Volume total (dm ³ ou l)	522
	Largeur		
	Profondeur		
IEE	106	Classe d'efficacité énergétique	F
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	42	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	D
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	341,28	Classe climatique	tempérée élargie, tempérée, subtropicale, tropicale
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	43
Réglage hiver	non		

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	292,2	5	-	A
Denrées hautement périssables	oui	70,6	0	-	A
Sans étoile ou fabrication de glace	non	-	-	-	
1 étoile	non	-	-	-	
2 étoiles	non	-	-	-	
3 étoiles	non	-	-	-	
4 étoiles	oui	159,5	-18	10,00	A
Zone 2 étoiles	non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	non	-	-	-	-

Compartiments «quatre étoiles»

Dispositif de congélation rapide	oui
----------------------------------	-----

Paramètres de la source lumineuse

Type de source lumineuse 1	Technologie d'éclairage utilisée	LED
	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	LED
	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 3	Technologie d'éclairage utilisée	LED
	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.