

## 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	CTP211-21_090367851

### Caractéristiques électriques

Tension	220-240 V ~
Fréquence	50 Hz
Puissance	1.4 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	1241	Volume total (dm <sup>3</sup> ou l)
	Largeur	550	
	Profondeur	630	
IEE	125	Classe d'efficacité énergétique	F
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	37	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	197,50	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	oui		

1/3

### Paramètres des compartiments

Type de compartiment	Paramètres et valeurs de compartiment			
	Volume du compartiment (dm <sup>3</sup> 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	152,2	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	43,8	-18	3,74
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 1	Technologie d'éclairage utilisée	LED
	Non-dirigée ou dirigée	SLND
	Secteur ou non secteur	SLS
	Source lumineuse connectée (SLC)	non
	Source lumineuse réglable en couleur	non
	Enveloppe	non claire
	Sources lumineuses à luminance élevée	non
	Protection anti-éblouissement	non
	Utilisation avec un variateur	non avec variateurs spécifiques
Classe d'efficacité énergétique	G	

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