

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	WTes 5872_993007951

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	oui	Autre appareil de réfrigération	non

Paramètres généraux du produit

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	Volume total (dm ³ ou l)	503
	Largeur		
	Profondeur		
IEE	185	Classe d'efficacité énergétique	G
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)	205,50	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		

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	oui	503,0	12	-	-
Cave	non	-	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	non	-	-	-	-
Denrées hautement périssables	non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	non	-	-	-	-
1 étoile	non	-	-	-	-
2 étoiles	non	-	-	-	-
3 étoiles	non	-	-	-	-
4 étoiles	non	-	-	-	-
Zone 2 étoiles	non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	non	-	-	-	-

Compartiments «quatre étoiles»

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

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	E
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	E
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.