

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
	Liebherr-Hausgeräte GmbH
Advance du fauvrice du	Memminger Straße 77-79
Adresse du fournisseur	88416 Ochsenhausen
	Allemagne
Référence du modèle	WTes 5972_993008851
Caractéristiques électriques	
Tension	220-240 V ~
Fréquence	50 Hz
Puissance	1.0 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

Pa	ramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1920		521
	Largeur	700	Volume total (dm³ ou l)	
	Profondeur	742		
IEE		170	Classe d'efficacité énergétique	G
Émissions de br l'air [dB(A) re 1	ruit acoustique dans pW]	38	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	С
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		191,26	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

			Paramètres et valeu	ırs de compartim	ent
Type de compa	rtiment	Volume du compartiment (dm³ 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	521,0	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 «c	quatre étoi	les»			
Dispositif de conge	élation rapi	de	-		

Paramètres de la source lumineuse

	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
Type de source lumineuse 1	Enveloppe	non
Type de source tullilleuse 1	Sources lumineuses à luminance élevée	non
	Protection anti-éblouissement	non
	Utilisation avec un variateur	non avec variateurs
		spécifiques
	Classe d'efficacité énergétique	F
	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
Type de source lumineuse 2	Enveloppe	non
Type de Source tullilledse 2	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.