

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016

Nom du fournisseur ou marque commerciale		Miele			
Adresse du fournisseur		Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Référence du modèle		KF 2982 Vi			
Type d'appareil de réfrigération					
Appareil à faible niveau de bruit		non	Type de construction		Encastrable
Appareil de stockage du vin		non	Autre appareil de réfrigération		oui
Paramètres généraux du produit					
Paramètre		Valeur	Paramètre		Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	2127	Volume total (dm ³ ou l)		552
	Largeur	908			
	Profondeur	610			
IEE		125.0	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)		415	Classe climatique ¹⁾		N, SN, ST
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) Ces réglages ne doivent pas être en contradiction avec les conditions de stockage prévues à l'annexe IV, tableau 3;	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	386.0	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	166.0	-18	14.00	A
Zone 2 étoiles	non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	-	-	-	-	-
Compartiments « quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide			oui		
Pour appareils de stockage du vin					
Nombre de bouteilles de vin standard			-		
Paramètres de la source lumineuse					
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur			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			https://www.miele.com/		
1) N: temperate; SN: extended temperate; ST: subtropical; T: tropical					