

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		KWT 6834 SGS					
Type d'appareil de réfrigération							
Appareil à faible niveau de bruit	non	Type de construction	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	1920	Volume total (dm ³ ou l)	503			
	Largeur	700					
	Profondeur	746					
IEE	185.0	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)	206	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)			
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	-	-	-	-	-				
Compartiments «quatre étoiles»									
Dispositif de congélation rapide		-							
Pour appareils de stockage du vin									
Nombre de bouteilles de vin standard	178								
Paramètres de la source lumineuse									
Type de source lumineuse	LED								
Classe d'efficacité énergétique	F								
Type de source lumineuse	LED								
Classe d'efficacité énergétique	F								
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									