

Nom du fournisseur ou marque commerciale: Whirlpool

Adresse du fournisseur: CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Référence du modèle: SW8 AM2C XWR 2

Type d'appareil de réfrigération:

Appareil à faible niveau de bruit:	Non	Type de construction:	freestanding
Appareil de stockage du vin:	Non	Autre appareil de réfrigération:	Non

Paramètres généraux du produit:

Paramètre		Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	188	Volume total (dm ³ Largeur x ou l)	364
	Largeur	60		
	Profondeur	63		
EEI		100	Classe d'efficacité énergétique	E
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		38	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		118	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		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	no	-	-	-	-
Wine Storage	no	-	-	-	-
Cave	no	-	-	-	-
Fresh Food	oui	364,0	4	-	M
Denrées hautement périssables	no	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	no	-	-	-	-
1 étoile	no	-	-	-	-
2 étoiles	no	-	-	-	-
3 étoiles	no	-	-	-	-
4 étoiles	no	-	-	-	-
Zone 2 étoiles	no	-	-	-	-

Paramètres de la source lumineuse :

1	Type de source lumineuse	LED
	Classe d'efficacité énergétique	F

Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant: 24mois**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://docs.whirlpool.eu>