





INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Type de hotte	Casquette
Coloris	Inox
Commande	Boutons mécaniques
Classe énergétique	D
Filtre à graisse	Filtre cassette Aluminium (lavable au lave-vaisselle)
Filtre à charbon	Oui
Ref. Filtre à Charbon	FCHC
Tension d'alimentation	220-240V/50Hz
Debit d'air en m3/h	min 160m3/h – max 280 m3/h 320m3/h Directive EU 66/2014
Diamètre évacuation (mm)	120
Vitesses	3
Puissance du Moteur	1 Moteur 110 Watt
Puissance sonore	56 – 64 dBA
Câble d'alimentation	Oui avec 1 prise
Longueur du cable	1500 mm
Prise	Oui
Dimension produit déballé	H 156 x L 600 x P 490 mm
Dimension produit emballé	H 190 x L 601 x P 520 mm
Poids NET (Kg)	5,820 kg
Poids BRUT (Kg)	7.00 kg
Garantie	2 ans
Directives	« Basse Tension » 2014/35/UE « CEM » 2014/30/UE
Norme	EN 60335-1:2010 +(A1:2013)+(A2:2016) EN60335-2-31:2012+(A1:2016) EN55014-1:2007 + (A1:2011) + (A2:2012) EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013
Dispo. des pièces détachées	10 ans





HOTTE CASQUETTE

RÉFÉRENCE: 5500X

ÉLECTROMÉNAGER



Code EAN

3700222312376



Fiche d'information sur le produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

Nom du fournisseur ou marque commerciale	FRIONOR
Référence du modèle	FCX20
Nombre de cavités	1
Cavité 1	
Indice d'efficacité énergétique	92.9
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie par cycle (mode conventionnel)	0.74 kWh
Consommation d'énergie par cycle (mode chaleur tournante)	
Source de chaleur	Electric
Volume	60 Litres

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016 DE LA COMMISSION

Nom ou marque commerciale du fournisseur: FRIONOR

Adresse du fournisseur: -

Référence du modèle: FI1224F

Type d'appareil de réfrigération:

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

Paramètres généraux du produit:

Paramètre		Valeur	Paramètre	Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	1 230	Volume total (dm ³ ou l)	181
	Largeur	540		
	Profondeur	540		
IEE		125	Classe d'efficacité énergétique	F
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		39	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		182,14	Classe climatique:	tempérée, subtropicale
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		16	Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	38
Réglage hiver		Non		

Paramètres des compartiments:

Paramètres et valeurs de compartiment					
Type de compartiment		Volume de 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 (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Stockage du vin	Non	-	-	-	-

Cave	Non	-	-	-	-			
Denrées alimentaires fraîches	Oui	167,0	4	-	A			
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-			
Sans étoile ou fabrication de glace	Non	-	-	-	-			
1 étoile	Non	-	-	-	-			
2 étoiles	Non	-	-	-	-			
3 étoiles	Non	-	-	-	-			
4 étoiles	Oui	14,0	-18	-	M			
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-			
Compartiment à température variable	-	-	-	-	-			
Compartiments «quatre étoiles»								
Dispositif de congélation rapide			Non					
Paramètres de la source lumineuse:								
Type de source lumineuse			-					
Classe d'efficacité énergétique			-					
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: www.nord-inox-pro.com								