

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Armoire de congélation ventilée 700 Lit. 1 porte GN 2/1, sur roues





Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw: 0.48

Dimensions L x P X H en mm: 693 x 856 x 2145 mm

Températures : -15° -25° Poids en KG: 160

Description	Caractéristiques	
 Classe énergétique: E (Classe climatique 4 « T° ambiante +30°C – Humidité relative 55% ») En dotation: 3 grilles GN 2/1 (530x650 mm) Réfrigérant R290 Contre porte avec résistance chauffante Valve de dépression de série Livrée avec 4 roues, 2 avec freins. Réalisation en acier inox (alimentaire), intérieure AISI 304, extérieur AISI 441 (arrière en acier traité, de couleur gris), châssis monocoque Joues latérales internes embouties Fond intérieur emboutit et angles et coins arrondis (sans aspérités) Fond munis d'un bouchon de drain (gros entretien) Portes avec poignée ergonomique (non saillante) et réversible (prédisposition pour serrure à clés), fermeture assurée par joint magnétique "a pression" (remplacement aisé, sans outillage), charnières avec arrêt à 100° et fermeture porte avec rappel automatique Dispositif micro interrupteur, permettant l'arrêt du ventilateur de l'évaporateur, lors de l'ouverture porte Groupe compresseur traditionnel, condenseur ventilé. Evaporateur ventilé traité contre le sel et acides alimentaires "coating" Expansion réfrigérant par capillaire Régulateur digital (sous boîte fermée, étanche), en 	Type de froid	négatif
	Classe énergétique	Е
	Référence constructeur	IE70/R9
	Volume (en L)	700
	Couleur	inox
	Nombre de portes	1 porte
	Taille des grilles (en mm)	GN 2/1
	Températures	-15°C à -25°C
	Groupe tropicalisé	non
	Puissance totale (kW) 0.48	
	Tranche de Volume en litres	700
	Dimensions extérieures (en mm)	693 x 856 x 2145
	Classe climatique	4
	Garantie 1 an sur le	s pièces incluse



Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
façade avec affichage LED "Wide" Eclairage interne, avec interrupteur Dégivrage automatique de l'évaporateur, nombre des dégivrages programme d'usine (modifiables à souhait) Evaporation automatique du condensat Isolation en polyuréthane sans CFC (80 mm) Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur.	
Les +	
PLUS - HIGH EFFICIENCY :	
 Composants haute efficacité et basse consommation énergétique Isolation en polyuréthane sans CFC (80 mm = super-isolé), moins de dispersion thermique, avec a la clés des économie énergétiques Groupe frigorifique (Classe climatique 4 « T° ambiante +30°C – Humidité relative 55% ») Des prestations exceptionnelles et une température uniforme, garantissant la bonne conservation des produits. Joues laterales internes embouties Travail aisé grâce au charnières avec arrêt à 100° et fermeture portes avec rappel automatique Régulateur digital (sous boîte fermée, étanche),en façade avec affichage LED "Wide" Livrée avec roues de série, déplacement aisé pour l'entretien te SAV. 	
Autres informations	
Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 0.48 Dimensions L x P X H en mm : 693 x 856 x 2145 mm Températures : -15° -25° Poids en KG : 160	