KIABM

JOGI

Banque négative-GN1/1-AISI 304-Idea

Structure monocoque en acier inox AISI 304. Températures de fonctionnement: -24/-12°C. Plan de travail hauteur 60 mm, réalisé en acier inox AISI 304. Profondeur 70 cm. GN 1/1.2 portes. Panneau de commandes avec thermostat - thermomètre digital avec port de communication. Dégivrage automatique à gaz chaud et évaporation automatique de l'eau de condensation.



 ϵ

	KIABM
Informations générales	
Nom/marque du fournisseur	SAGI
Série	Idea
Туре	meuble bas réfrigéré
Fonction	comptoir congélateur
Ligne	restauration - GN 1/1

Caractéristiques techniques

acconstitues teemingues	
Températures de service, °C	-24/-12
Classe efficacité énergétique	D
Consommation d'énergie,kWh/24h	6,77
Consommation d'énergie, kWh/a	2472
Mesure consommation d'énergie	EN 22041
Indice efficacité énergétique	74,5
Volume util, It	161
Volume brut, lt	290
Classe climatique	5 (+40°C, 40% R.H.)
A' usage intensif	Cet appareil est destiné à être utilisé à des températures ambiantes allant jusqu'à + 40 °C
Réfrigérant/GWP	R290/3
Charge de fluide, kg	0,06
LWA dB(A)	51
Type de réfrigération	dynamique







Banque négative-GN1/1-AISI 304-Idea

KIABM



Procédure de dégivrage	automatique à gaz chaud
Evaporation des condensats	automatique
Puissance frigorifique, Watt	495
Fréquence/tension	230V 1N~ / 50Hz
Puissance, kW	0,7
nstruction	
Structure	structure monocoque avec angles internes arrondis
Extérieur	en acier inox AISI 304
Intérieur	en acier inox AISI 304
Fond intérieur	avec angles internes arrondis
Épaisseur d'isolation, mm	60
Plan de travail	plan de travail hauteur 60 mm, réalisé en acier inox AISI 304 (8/10m équipé d'un système intérieur
Structure intérieure	crémaillères en acier inox AISI 304
Positions n./intervalle de mm	11/40,5
Evaporateur	avec traitement anticorrosion
Easymaintenance	groupe moteur extractible pour faciliter les opération de maintenan et de nettoyage du condenseur
Pieds	en acier inox AISI 304, réglables en hauteur
Hauteur des pieds, mm	140 ÷ 200
Configuration	2 portes
nmande et fonctions	
Commande	thermostat/thermomètre digital et port de communication
Affichage de la température	digital à l´extérieur
ation standard	
Fermeture	optional
Dimensions des grilles, cm	32,5x53 GN1/1
Grilles et paires de guides	1 paire de guides en acier inox AISI 304 et 1 grille pour compartimen GN1/1
nensions et poids	
Emballage (LxPxH) - cm	146x76x90
Dimensions (LxPxH) - cm	140x70x90
Poids brut (kg)	128

118



Poids net (kg)