KFS2NHC

JOGI

Armoire frigo-EN 60x80cm-AISI 304-Pastry & Bakery

Structure monocoque en acier inox AISI 304.Panneau de commandes, carte électronique, alarmes HACCP, réglage de l'humidité relative à 75% ou à 90%.Réfrigération ventilée, évaporateur à l'extérieur de la chambre.Dégivrage automatique à gaz chaud, évaporation automatique de l'eau de condensation.Connection au portail APO.LINK pour la commande à distance des équipements par accessoire (Industrie 4.0)



(€

Informations générales

Nom/marque du fournisseur	SAGI
Série	Pastry & Bakery
Référence du modèle	KFS2NHC
Туре	armoire verticale
Fonction	Armoire frigorifique positive
Ligne	pastry & bakery - EN 60x80

Caractéristiques techniques

Températures de service, °C	-2/+8
Classe efficacité énergétique	С
Consommation d'énergie,kWh/24h	2,2
Consommation d'énergie, kWh/a	803
Mesure consommation d'énergie	EN 22041
Indice efficacité énergétique	49,9
Volume util, lt	609
Volume brut, lt	858
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	0,115
LWA dB(A)	45
Type de réfrigération	dynamique
Procédure de dégivrage	dégivrage automatique intelligent à gaz chaud

Armoire frigo-EN 60x80cm-AISI 304-Pastry & Bakery





KFS2NHC



nstruction	
Puissance, kW	0,25
Fréquence/tension	230V 1N~ / 50Hz
Puissance frigorifique -10°C W	530
Evaporation des condensats	automatique

Construction

Structure	structure monocoque avec angles internes arrondis
Extérieur	en acier inox AISI 304
Intérieur	en acier inox AISI 304
Fond intérieur	fond embouti avec trou d'évacuation
Épaisseur d'isolation, mm	75
Porte	1 porte en acier AISI 304
Sens d'ouverture standard	charnières à droite / réversible sur place. Système de fermeture automatique pour ouvertures à moins
Poignée	sur toute la hauteur
Structure intérieure	crémaillères en acier inox AISI 304
Positions n./intervalle de mm	40/30
Evaporateur	positionné à l'extérieur du compartiment
Easymaintenance	accessibilité à tous les organes fonctionnels et de contrôle au moyen du tableau de commandes fronta
Micro-contact de sécurité	oui, avec arrêt du moteur-ventilateur lors de l'ouverture de la porte
Pieds	en acier inox AISI 304, réglables en hauteur
Hauteur des pieds, mm	105 ÷ 155

Commande et fonctions

Commande	carte de commandes électroniques
Connectivité	avec accessoire APOLINK pour le contrôle à distance - Industrie 4.0
Affichage de la température	digital à l´extérieur
Panne: signal avertisseur	optique et acoustique
Fonctions/programs	Hyper Cold - Energy Saving - Réglage de l'humidité relative à 75 ou à 90%

Dotation standard

Fermeture	oui
Éclairage intérieur	oui
Paires de guides (n.)	20 paires de guides en acier inox AISI 304

Dimensions et poids

Emballage (LxPxH) - cm	89x106,5x213
Dimensions (LxPxH) - cm	82x100x204
Poids brut (kg)	180
Poids net (kg)	162



