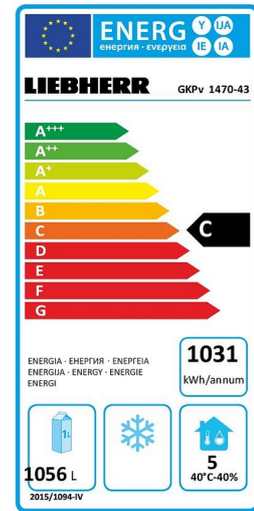


ARMOIRE POSITIVE GN2/1, CUVE INOX EMBOUTIE, 2 PORTES, 1361L, GAMME COMFORT

LIEBHERR



- Dégivrage entièrement automatique.
- Régulation électronique de la température.
- Alarmes porte et température, 3 niveaux d'hygrométrie, fonction Supercool.
- Traçabilité HACCP : sauvegarde température min/max.
- Cuve Easyclean en acier inox avec glissières embouties (espace entre glissières : 55 mm) et évacuation pour les eaux de nettoyage.
- Carrosserie en acier inox (arrière en acier galvanisé).
- Isolation haute densité sans CFC épaisseur 83 mm.
- Evaporateur traité anti-corrosion à l'extérieur de la cuve.
- Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- Pieds en acier inox réglables de 120 à 170 mm montés de série.
- Porte réversible avec serrure.
- Porte stable à 90°, rappel automatique à 45°.
- Grilles en acier plastifié charge max 60 kg, extractibles avec porte ouverte à 90°.
- Soupape de décompression pour réouverture immédiate de la porte.
- Joint de porte magnétique clipsable anti-salissures.
- Fluide propre R-290.
- Armoire démontable en deux caissons.

MODÈLE(S) DISPONIBLE(S)

Code Article	Référence
127705	GKPv 1470

ACCESSOIRES

Code article	Référence	Désignation
14506	7112908	Grille acier plastifié GN2/1 avec butée arrière
112052	9590583	Jeu de 5 roulettes dont 2 avec freins Ø 100mm - H 160 pour modèles 2 portes
115019	7112391	Grille de jonction acier plastifié (lpx) 258x500 mm - modèles 2 portes
121293	9590639	Kit pédales ouvertures de portes - modèles 2 portes COMFORT
121918	9001757	Glissière inox gauche en U" pour modèles 2 portes"
121935	9001761	Glissière inox droite en U" pour modèles 2 portes"
132509	EJ 32	Enregistreur de température mobile (seul)
132510	EJ 32 IN	Kit enregistreur de température mobile (avec kit de connexion USB pour PC)

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité bacs GN1/1 H65 mm	52
Norme compatible	GN 2/1
Pieds inox	hauteur réglable 120-170 mm
Rappel de porte automatique	oui
Porte	inox
Volume brut (L)	1361
Épaisseur d'isolation	83
Inversion sens d'ouverture porte	oui
Volume utile (L)	1056
Serrure	Oui
Condenseur	ventilé
Évaporateur	batterie
Puissance frigorifique (W)	411W à -10°C
Cuve	inox emboutie
Type de froid	positif
Refroidissement	ventilé indirect
Dégivrage	automatique par gaz chaud
Fluide	R-290
Température (°C)	+1°C à +15°C
Niveau sonore (dB(A))	58
Carrosserie	inox
Modèle	double porte
Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher

COMMANDE

Réglage hygrométrie	3 niveaux
Fonction HACCP	oui
Alarme ouverture de porte	visuelle et sonore
Verrouillage de la commande	non
Alarme température	Visuelle et sonore
Affichage température	digital
Régulation	électronique

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	2.82
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	1031
Classe énergétique	C
Classe climatique	5 (+40°C)

ÉQUIPEMENTS

Grille acier plastifié GN2/1 (nb)	8
Charge max admissible sur grille (kg)	60
Hauteur de réglage (mm)	55
Nombre de niveaux max.	24

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur sans pieds (mm)	2000
Cuve (LxPxH) (mm)	1240x650x1550
Poids net (kg)	184
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1430x830x2120

ALIMENTATION

Dégagement calorifique (Wh/h)	131
Intensité (A)	2.5
Puissance électrique raccordée (W)	350
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

LOGISTIQUE

Poids brut (kg)	208
Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1475x875x2215

SCHÉMAS TECHNIQUES

