

Congélateur



LGPv 1420
MediLine

No
Frost
Professional

Smart
Device
ready

Prix de vente conseillé € 8795

Congélateur très spacieux pour vos produits précieux

Le modèle Liebherr LGPv 1420 offre une capacité de congélation de plus de 1400 litres pour un usage médical et de laboratoire. La plage de température se situe entre -10 °C et -26 °C, l'affichage digital est précis au 0,1 °C près. L'appareil dispose de différentes alarmes et la date, l'heure et la température sont enregistrées toutes les 4 minutes.

Carrosserie / Couleur porte	Blanc / Blanc
Matériaux du boîtier	Acier
Matériau de la porte/ du couvercle	Acier
Volume brut total	1366 l
Volume utile total	980 l
Consommation électrique par an	2654 kWh
Frais d'énergie par an	€ 610,-
Niveau sonore	60 dB(A)
Classe climatique	5
Convient pour un espace non chauffé	Non
Convient pour une température ambiante de	de +10°C à 40°C
Réfrigérant	R290
Puissance	4,0 A
La production de chaleur en kJ/h	1984 kJ/h
La production de chaleur en Wh	551 Wh

LGPv 1420
MediLine

No Frost
Professional

Smart Device
ready

Prix de vente conseillé € 8795

Dimensions

Hauteur	216 cm
Largeur	143 cm
Profondeur porte ouverte à 90°	147,3 cm
Largeur porte ouverte à 90°	143,4 cm
Profondeur	83 cm
Enchâssable	Oui
Adossable au mur	Oui
Hauteur intérieure	155 cm
Largeur intérieure	123,6 cm
Profondeur intérieure	65 cm
Poids net / Poids brut	209 kg / 254 kg
Hauteur emballage	2215 mm
Largeur emballage	1475 mm
Profondeur emballage	875 mm

Congeler

Système de congélation	NoFrost Pro
Système de congélation	Dynamique
Dégivrage congélateur	Dégivrage auto, gaz chaud
Plage de température congélation	de -9°C à -26°C
Fluctuation maximale congélateur	6,7 °C
Gradient congélateur	4,3 °C
Nombre de plaques d'évaporateur	8
dont réglable(s)	8
Matériau plateau compartiment congélation	Plastifié
Résistance tablettes de rangement du congélateur	60 kg
Hauteur de compartiment maximale	1550 mm

Autre

Design	SwingLine-Design
Matériau de la cuve intérieure	
Résistance d'isolation boîtier/porte	83 - 60
Porte à fermeture automatique à partir d'env.	Oui
Charnières de porte	Droite, gauche
Poignée	Poignée encastrée
Joint de porte changeable	Oui
Longueur câble d'alimentation	380 cm
Surface utile grille	640 mm
Affichage de la température	Affichage digital de la température
Type de bandeau de commande	Touche
Affichage de la température de	Compartiment congélateur
Affichage de la température du compartiment congélateur	extérieur digital
Alarme d'élévation de la température	Alarme de température optique et sonore en cas de panne de courant, pendant 72 h
Alarme en cas de panne	Alarme sonore porte ouverte
Alarme porte ouverte congélateur	Oui
Convient pour l'intégration réseau	Oui
Hauteur de compartiment à une répartition égale des grilles	38 cm
Nombre max. de grilles de support (compartiment 10 cm)	26
Conduit pour détecteur de température extérieur	Oui
Serrure	Oui
Evacuation de l'eau de dégivrage	Oui
Roulettes	Roulettes pivotantes avec frein à l'avant
Enregistrement de la température	Oui
Calibrage	Calibrage à 1 point
Mémoire températures MIN/MAX	Oui
Limites d'alarme réglables	Oui
Mémoire alarmes Alarmlog	Oui
Enregistrement de la température en cas de panne	72 h
Interface	RS 485
Contact sans potentiel	Oui
Caractéristique supplémentaire 1	Conforme à la norme DIN 13221

Accessoires

Kit de modification	9595416	€ 364,51
Kit Side by Side (blanc)	9901947	€ 186,00
Clayette plastifiée	7112393	€ 72,00
Détecteur de température NTC	9590407	€ 72,00
Rails de support en U à gauche	9001757	€ 19,00
Rails de support en U à droite	9001761	€ 19,00
Clayette petit plastifiée	7112391	€ 19,00
Licence SmartMonitoring de 3 ans	7080648	€