

Réfrigérateur de laboratoire Kirsch LABEX-468

- * Capacité 460 litres
- * Enregistrement T°C Min/Max
- * Thermostat de sécurité
- * Alarme contact sec
- * Chambre anti explosions
- * Alarme visuelle et acoustique
- * Commande à clé
- * Verrouillable

Description produit

Conçu pour le stockage de produits de laboratoire. Chambre anti explosions.

La commande électronique permet de définir les températures de consigne minimum et maximum. En cas de panne, l'alarme est visuelle et acoustique. Une alarme contact sec permet de relier le congélateur à un système d'alarme extérieur. La commande est protégée par une clé afin d'éviter toute manipulation indésirable. Le thermostat de sécurité permet d'éviter la congélation des produits.



Données techniques

Capacité	460 litres
T°C	+2°C. à +20°C.
Voltage	220 - 240 V
Puissance	160 Watt
Consommation	1.0 kWh/24h
Dimensions ext.	740 x 1810 x 740 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	600 x 1280 x 570 (L x H x P en mm)
Equipement int.	6 étagères

Options

Porte en verre verrouillable
Batterie de secours
Roulettes
Tiroirs
Ouverture vers la gauche