

Réfrigérateur à poches de sang Kirsch BL-176

- * **Capacité 170 litres**
- * **Enregistrement T°C Min/Max**
- * **Thermostat de sécurité**
- * **Alarme contact sec**
- * **2 tiroirs aluminium**
- * **Alarme visuelle et acoustique**
- * **Selon la norme DIN 58371**
- * **Batterie support**

Description produit

Le Kirsch BL-176 est connecté à un système d'enregistrement de données externe approprié pour le stockage de produits sanguins et de médicaments.

La commande enregistre les valeurs de T°C minimum et maximum. En cas de panne, une alarme optique et acoustique se déclenche. L'alarme contact sec est assurée par une batterie de secours. Grâce à la batterie, celle-ci est déclenchée, même en cas de panne de courant, et ce, jusqu'à 72 heures. La commande a un interrupteur à clé. Elle est protégée contre les sabotages. Le thermostat de sécurité empêche le gel des produits réfrigérés. Le ventilateur intérieur assure une température précise et constante.



Données techniques

Capacité	170 litres
T°C	+4°C.
Voltage	220 - 240 V
Puissance	1.55 Watt
Consommation	1.4 kWh/24h
Dimensions ext.	700 x 1220 x 770 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	550 x 600 x 520 (L x H x P en mm)
Equipement int.	2 tiroirs en aluminium

Options

Eclairage intérieur LED
Roulettes
Tiroirs en acier inox
Ouverture vers la gauche