





Réfrégirateur de 440 L avec panneau de contrôle xPRO h18427

Réfrigérateur pour laboratoires à structure verticale, construit en tôle d'acier plastifiée blanche anti-bactérienne ou en acier inoxydable 18/10 AISI 304 à l'intérieur et à l'extérieur. Structure équipée d'un panneau de contrôle tactile avec écran de 7" et mot de passe, d'alarmes sonores et visuelles et d'une batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure de courant. Avec ventilation forcée, il présente une capacité nette de 440 litres.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : L. 600 x P. 750 x h. 1950 mm

Capacité brute : 470 L
Capacité nette : 440 L
Température : 0°C / +15°C

• Type de réfrigération : ventilation forcée

• Type de dégivrage : automatique, avec élément chauffant

• Évaporation des condensats : automatique

Gaz réfrigérant : R290

Classe climatique: +16°C / +43°C (T)

Alimentation électrique : 220-230 V / 1 ph / 50 Hz

Prise électrique : type F

• Panneau de contrôle tactile avec écran 7" et mot de passe

Batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure de courant

Alarmes sonores et visuelles

Caractéristiques structurelles :

Matériau extérieur : tôle plastifiée blanche antibactérienne ou acier inoxydable

Matériau intérieur : acier inoxydable 18/10 AISI 304

• Structure : verticale

• Épaisseur de l'isolation : 50 mm

• Porte isolée et réversible

• Fermeture automatique de la porte : oui

Type d'éclairage intérieur : lampe LED sous la façade

Nombre d'étagères : 3

Matériau des étagères : fil d'acier plastifié blanc
 Dimensione des étagères : l. 460 x R. 570 mm.

• Dimensions des étagères : L. 460 x P. 570 mm

Niveaux de réglage des étagères : 11

• Intervalle de réglage des étagères : 100 mm

Nombre maximum d'étagères : 11

Caractéristiques du panneau de commande :

Type d'écran : tactile 7"Langues : ITA - ENG - FR

• Mot de passe d'accès : oui

Mot de passe d'accès à 3 niveaux : oui

• Graphique de température : visible sur l'écran

• Type de sonde : 3 PT1000

Signalisation d'alarme : acoustique et visuelle

Indications d'alarme : forme de texte / codes

Alarme de température haute/basse réglable

• Alarme d'ouverture de porte réglable

Alarme de défaut de tension

Alarme de défaillance de la sonde

Alarme de batterie faible

• Alarme de condenseur encrassé

Alarme de gel de l'évaporateur

Possibilité de couper les alarmes acoustiques

• Réactivation des alarmes acoustiques

• Test de fonctionnement des alarmes

Calibrage

Mémoire d'alarme

• Mémoire d'ouverture de porte

• Mémoire de dégivrage

Mémoire d'événements

• Mémoire des températures journalières min/max

Fonction d'enregistrement des données avec port USB

Port USB : type B

• Stockage des données et des événements sur la mémoire interne

Contact sec

- Batterie de secours de l'affichage et de l'alarme
 Autonomie de la batterie de secours de l'affichage et des alarmes : 48 heures

*L'image est purement indicative, le produit peut être sujet à des changements.

INFORMATIONS

- Hauteur 195 cm
- largeur 60 cm profondeur 75 cm
- Matériau Acier
- température 0 + 15 °CCapacité 440 L



Réfrégirateur de 440 L avec panneau de contrôle xPRO h18427





HQLITY::0H

HOLITY:::

Réfrégirateur de 440 L avec panneau de contrôle xPRO h18427

Hauteur: 195 cm Largeur: 60 cm Profondeur: 75 cm Matériau: acier

Température: 0 + 15 °C

Capacité: 440 lt