



Réfrigérateur de 440 L avec panneau de contrôle xPRO h18427

Réfrigérateur de laboratoire hautement professionnel d'une capacité de 400 L. Produit italien.

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
- 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.

INFORMAZIONI

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

Réfrigérateur de 440 L avec panneau de contrôle xPRO h18427



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Réfrigérateur 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