





Réfrégirateur de 270 L avec panneau de contrôle xPRO h18423

Réfrigérateur professionnel pour laboratoires avec panneau de contrôle ultra-technologique. Produit italien. Capacité 270 lt.

Réfrigérateur de laboratoire de type vertical avec une structure en tôle d'acier anti-bactérienne plastifiée blanche non toxique ou en acier inoxydable 18/10 AISI 304 à l'intérieur et à l'extérieur. Le réfrigérateur est équipé d'un panneau de commande tactile avec écran de 7 pouces et mot de passe. Il présente une capacité nette de 270 litres et est équipé d'alarmes sonores et visuelles. Il est équipé d'une batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure de courant.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : L. 600 x P. 650 x h. 1620 mm

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)

Capacité brute : 300 L
Capacité nette : 270 L

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

• Prise électrique : type F

- Panneau de commande tactile avec écran 7" et mot de passe
- Téléchargement des données sur USB
- 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 interne : acier inoxydable 18/10 AISI 304
- Structure : verticale
- Epaisseur 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 : 2
- Matériau des étagères : fil d'acier plastifié blanc
- Dimensions des étagères : L. 460 x P. 470 mm
- Niveaux de réglage des étagères : 7
- Intervalle de réglage des étagères : 100 mm
- Nombre maximum d'étagères : 7

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 : No. 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 de la température journalière 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 d'affichage et d'alarme : 48 heures

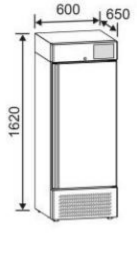
^{*}Images purement indicatives.

- Hauteur 162 cm
- largeur 60 cm
- profondeur 65 cm
- Matériau Acier
- température 0 + 15 °C
- Capacité 270 L



Réfrégirateur de 270 L avec panneau de contrôle xPRO h18423





HOLITY:ON





Réfrégirateur de 270 L avec panneau de contrôle xPRO h18423

Hauteur: 162 cm Largeur: 60 cm Profondeur: 65 cm Matériau: acier

Température: 0 + 15 °C

Capacité: 270 lt

