







# Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 625 L h18431

Réfrigérateur de laboratoire avec panneau de commande d'une capacité de 625 litres. Produit italien.

Réfrigérateur de laboratoire d'une capacité de 625 litres conçu pour le stockage à température contrôlée de médicaments, de vaccins et d'échantillons. Il est équipé d'un panneau de commande tactile avec écran de 7 pouces et mot de passe. Il est équipé d'une batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure de courant. Avec alarmes sonores et visuelles. Modèle à ventilation forcée, avec une plage de température de fonctionnement de 0°C/+15°C. Disponible en tôle plastifiée

blanche antibactérienne ou en acier inoxydable 18/10 AISI 304. L'intérieur du réfrigérateur est en acier inoxydable 18/10 AISI 304.

#### Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : L. 750 x P. 850 x h. 2080 mm

Capacité brute : 700 L
Capacité nette : 625 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 commande 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

• Epaisseur de l'isolation : 75 mm

• Porte isolée et réversible

• Fermeture automatique de la porte : oui

• Type d'éclairage interne : lampe LED sous le panneau avant

• Nombre d'étagères : 3

Matériau des étagères : fil d'acier plastifié blanc
Dimensions des étagères : L. 530 x P. 650 mm

Dimensions des étagères : L. 530 x P. 650 mi
 Niveaux de réglage des étagères : 13

Intervalle de réglage des étagères : 13

• Nombre maximum d'étagères : 13

#### 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 208 cm
- largeur 75 cm
- profondeur 85 cm
- Matériau Acier
- température 0 + 15 °C
- Capacité 625 L



## Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 625 L h18431





**HOLITY**COM

HOLITY COM

### Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 625 L h18431

Hauteur: 208 cm Largeur: 75 cm Profondeur: 85 cm Matériau: acier

Température: 0 + 15 °C

Capacité: 625 lt