

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







# Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 925 L h18433

Réfrigérateur professionnel pour laboratoires produit et réalisé entièrement en Italie. Capacité nette : 925 L.

Réfrigérateur de laboratoire à structure verticale, disponible en tôle plastifiée blanche antibactérienne ou en acier inoxydable 18/10 AISI 304. A l'intérieur, la structure est en acier inoxydable 18/10 AISI 304 et comporte 6 étagères. L'éclairage interne est assuré par une lampe LED située sous le panneau frontal. Le réfrigérateur armoire est équipé d'un panneau de commande tactile avec écran 7" et mot de passe, d'alarmes visuelles et sonores et d'une batterie de secours pour la gestion des alarmes en cas de coupure de courant. Le réfrigérateur présente une capacité nette de 925 litres, avec réfrigération à ventilation forcée et dégivrage automatique, avec élément chauffant. Idéal pour les laboratoires d'hôpitaux et les cliniques.

#### Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : L. 1200 x P. 750 x h. 1950 mm

Capacité brute : 1030 I
Capacité nette : 925 lt
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 de construction externe : tôle plastifiée blanche antibactérienne ou acier inoxydable 18/10 AISI 304
- Structure verticale
- Epaisseur de l'isolation : 50 mm
- Fermeture automatique de la porte
- Éclairage interne par lampe LED sous le panneau frontal
- Nombre d'étagères : 6
- Matériau de construction des étagères : fil d'acier plastifié blanc
- Dimensions des étagères : L. 460 x P. 570 mm
- Pas de réglage des étagères : 11/11
- Plage de réglage de l'étagère : 100 mm
- Nombre maximum d'étagères : 11/11

#### 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 : 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 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

### **INFORMATIONS**

- Hauteur 195 cm
- largeur 120 cm
- profondeur 75 cm
- Matériau Acier
- Capacité 925 L

<sup>\*</sup>Les images sont purement indicatives. Les produits peuvent être modifiés.



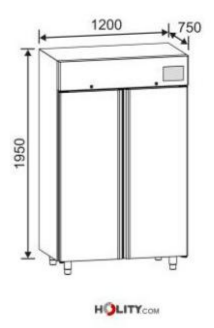
## Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 925 L h18433











## Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 925 L h18433

Hauteur: 195 cm Largeur: 120 cm Profondeur: 75 cm Matériau: acier Capacité: 925 lt