

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 1365 L h18438

Réfrigérateur de laboratoire hautement professionnel avec panneau de commande ultra-technologique. Production italienne.

Les réfrigérateurs de laboratoire font partie des équipements indispensables au bon fonctionnement des laboratoires médicaux et scientifiques. Conçus pour répondre aux besoins des professionnels, ces produits assurent le maintien de conditions de température optimales pour la conservation des échantillons, des médicaments et des réactifs de laboratoire. Ce modèle est disponible avec une structure en acier inoxydable 18/10 AISI 304 ou en tôle plastifiée blanche antibactérienne. Il a une capacité nette de 1365 litres et dispose d'un système de réfrigération à ventilation forcée. La température varie de 0°C à +15°C. Parmi les principales caractéristiques, on trouve un panneau de commande tactile avec écran de 7" et mot de passe, de haute technologie, avec alarmes sonores et visuelles.

Caractéristiques techniques :

• Dimensions extérieures : L. 1500 x P. 850 x h. 2080 mm

Capacité brute : 1500 L
Capacité nette : 1365 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 de construction externe : tôle plastifiée blanche antibactérienne ou acier inoxydable 18/10 AISI 304
- Structure verticale
- Epaisseur de l'isolation : 75 mm
- Fermeture automatique de la porte
- Eclairage 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. 530 x P. 550 mm
- Pas de réglage des étagères : 13/13
 Plage de réglage de l'étagère : 89 mm
 Nombre maximum d'étagères : 13/13

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 : 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 de secours de l'affichage et des alarmes : 48 heures

INFORMATIONS

- Hauteur 208 cm
- largeur 150 cm
- profondeur 85 cm
- Matériau Acier
- température 0 + 15 °C
- Capacité 1365 L

^{*}Les images sont purement indicatives. Ce produit peut faire l'objet de modifications.



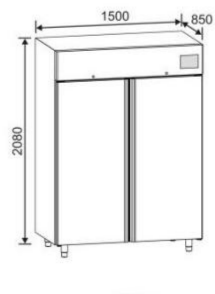
Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 1365 L h18438











HOLITY.com

Réfrégirateur avec panneau de contrôle XPro 1365 L h18438

Hauteur: 208 cm Largeur: 150 cm Profondeur: 85 cm Matériau: acier

Température: 0 + 15 °C

Capacité: 1365 lt