





Réfrégirateur pour laboratoire de 440 L h18426

Réfrigérateur pour laboratoire entièrement produit en Italie avec des matériaux de très haute qualité

Réfrigérateur de laboratoire à structure verticale, en tôle d'acier anti-bactérienne plastifiée blanche ou en acier inoxydable 18/10 AISI 304 à l'intérieur et à l'extérieur. Le réfrigérateur est à ventilation forcée, avec classe climatique +16°C / +43°C (T). Sa capacité nette est de 440 litres. Équipé de 3 étagères internes et d'une lampe LED sous le panneau avant. Équipé d'un écran LED avec alarmes visuelles et sonores.

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

Evaporation 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 rétro-éclairé par LED

Résolution de l'affichage de la température : 0,1°C

Alarmes sonores et visuelles

Contact sec pour l'éloignement des alarmes

Caractéristiques structurelles :

• Matériau extérieur : tôle plastifiée blanche antibactérienne ou acier inoxydable

• Matériau interne : 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

• Iniveaux de regiage des étagéres . 11

• Intervalle de réglage des étagères : 100 mm

Nombre maximum d'étagères : 11

Caractéristiques du panneau de commande :

Affichage LED

Mot de passe d'accès : non
Type de sonde : n° 2 NTC

• Indication d'alarme : sonore et visuelle

• Indication d'alarme : codes

• Alarme de température haute/basse réglable

Alarme d'ouverture de porte réglable

Alarme de défaut de tension

• Alarme de défaillance de la sonde

Les alarmes acoustiques peuvent être mises en sourdine

Calibrage

Mémoire d'alarme : 10

Contact sec

*L'image est purement indicative, le produit peut être sujet à des changements.

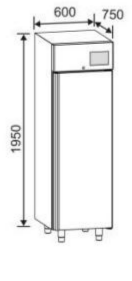
INFORMATIONS

- Hauteur 195 cm
- largeur 60 cm
- profondeur 75 cm
- Matériau Acier



Réfrégirateur pour laboratoire de 440 L h18426











HOLITYCOM

Réfrégirateur pour laboratoire de 440 L h18426

Hauteur: 195 cm Largeur: 60 cm Profondeur: 75 cm Matériau: acier

Température: 0 + 15 °C