



Armoires pour Laboratoires HR150LAB

Plages de température

HR150LAB +5°C (+/-3°C)

Ambiance +32°C (Classe climatique 4)

Dimensions

L 605 x P 640 x H 830 mm

Profondeur porte ouverte : 1235 mm

Stockage

Volume brut 150 Litres

Format intérieur L 488 x P 420 mm

Aménagement intérieur

4 crémaillères

3 clayettes 488 x 420 mm

Conformité COFRAC

Armoire répondant aux exigences COFRAC 5°C+/-3°C (à valider sur site par une cartographie COFRAC)



HR150LAB

Puissance frigorifique	150W @ -8C
Ambiance	+32°C
Classe climatique	4
Compresseur	Hermétique
Evaporateur	Traité anti-corrosion
Réfrigérant	R134a
Chaleur dissipée	200 W/24H
Détente	Capillaire
Condensation	A air
Dégivrage	Arrêt de cycle
Ré-évaporation	Chaleur dissipée
Tension	230
Cycle	50
Protection	2A
Puissance absorbée	400 W

Construction

Construction monocoque.

Isolation polyuréthane haute densité (42kg/M3) 0%CFC/HCFC épaisseur 50 mm.

Revêtement intérieur aluminium/extérieur blanc ou inox

Porte équipée d'un joint magnétique démontable sans outil

Porte fermée à droite en série (à gauche sur demande)

Équipement 2 roulettes unidirectionnelles et 2 vérins de mise à niveau

Régulation électronique

Affichage digital de la température.

Groupe frigorifique hermétique logé en partie arrière

HR150MC2 puissance 150W @ -8°C

Fluide R134a (0%CFC/0%HCFC)

Evaporateur ventilé

Dégivrage automatique

Ré-évaporation automatique des eaux de dégivrage



Normes

Qualité ISO 9001

Environnement ISO 14000

CE Marquage CE basse tension et CEM

Hygiène NF U 60-010

Sécurité EN 60 335-1

Performances NFX 15-140

COFRAC Validation cartographie sur site



Presse-étoupe fourni en série pour le passage des fils



Régulation électronique avec affichage digital de la température. Alarmes audiovisuelles de dépassement de température (haute et basse)



A.M.L. sprl
Rue Fontaine St Pierre, 1C, Bat 6 5330 ASSESSE
Tel : +32 83 66 89 30 Fax : +32 83 66 89 33