



**FICHE TECHNIQUE** 

**Modèle: LDF 270**

# Congélateur de laboratoire

**LDF 270 W (Version en blanc)**  
**LDF 270 S (Version en acier inox)**

Panneau de contrôle rétroéclairé à LED  
Résolution d'affichage de la température 0,1°C  
Alarmes sonores et visuelles  
Contact sec pour la signalisation à distance des alarmes

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Code produit AFC702L  
Température -15°C / -30°C  
Type de réfrigération Ventilation forcée  
Type de dégivrage Automatique, à gaz chaud  
Évaporation des condensats Automatique  
Gaz réfrigérant R290  
Classe climatique +16°C / +32°C (N)  
Capacité brute (litres) 300  
Capacité nette (litres) 270  
Dimensions extérieures (L x P x H mm) 600 x 660 x 1620

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

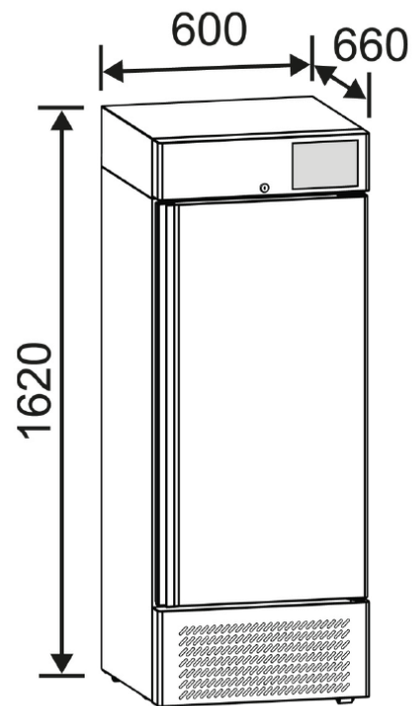
Alimentation (V/ph/Hz) 220-230/1/50  
Prise d'alimentation Type F

## CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

Structure Verticale  
Matériel extérieur Acier inox 18/10 AISI 304  
Matériel intérieur Acier inox 18/10 AISI 304  
Épaisseur d'isolation (mm) 50  
Porte isolée Oui  
Réversibilité de la porte Oui  
Fermeture automatique de la porte Oui  
Joint de porte chauffant Oui  
Valve de compensation Oui  
Numéro d'étagères 2  
Matériel de l'étagère In filo d'acciaio plastificato di colore bianco  
Dimensions étagères (L x P mm) 460 x 470  
Pas de réglage des étagères (mm) 100  
Quantité maximale des étagères -  
Tiroirs avec glissières extractibles Optional  
Pas de réglage des tiroirs (mm) 100

## PANNEAU DE CONFIGURATION

Type d'affichage LED  
Mot de passe d'accès Non  
Type de sonde Nr. 2 NTC  
Signalisation d'alarme Acoustique et visuel  
Indications d'alarme Codes  
Alarme température haute/basse réglable Oui  
Alarme ouverture porte réglable Oui  
Alarme coupure courant Oui  
Alarme défaut sonde Oui  
Options désactivation alarmes acoustiques Oui  
Calibration Oui  
Mémoire alarmes 10  
Contact sec Oui (NC)



## ACCESSOIRES

Étagère en fil d'acier plastifié

Panier en fil chromé

Tiroir en acier inox

Diviseur en plastique pour tiroir

Façade pour tiroir en Perspex

Roulettes Ø 50 mm, 2 avec freins

Serrure à clé pour porte

Serrure électronique (disponible uniquement pour le panneau ADVANCED)

Enregistreur graphique de température

Sonde alarme température pour simulation produit en bouteille témoin (disponible uniquement pour le panneau ADVANCED)

Passerelle câble avec couvercle Ø 18 mm

Version sans contacts électriques à l'intérieur

Gaz R452a

Transmetteur téléphonique GSM/GPRS

Voltage 230V/1ph/60Hz

Voltage 115V/1ph/60Hz

Fiche électrique de type A

Fiche électrique de type B

Fiche électrique de type G

Fiche électrique de type I

Emballage en cage de bois

Documentation QI

Documentation QO

Documentation QP



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30  
14022 Castelnuovo D.B. (AT)  
Tel +39 011 99 27 706  
Fax +39 011 99 27 506  
e-mail [esse3@chierinet.it](mailto:esse3@chierinet.it)  
web: [www.esse3.dreamgest.com](http://www.esse3.dreamgest.com)

