

TECHNOFROID

code: 72D3.12LMV.00	ARMOIRES REFRIGEREES ARMOIRE REFRIGEREE NEGATIVE GN 2/1 DOUBLE PORTES MONOBLOCK	modele: GN 1200.00 LMV
-------------------------------	--	----------------------------------



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- * Panneau de commande digital, contrôle HACCP, Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- * Alarme Haute et basse température. Alarme de porte ouverte et alarme de température condenseur.
- * Glissieres embouties en acier inoxydable AISI 304.
- * L'absence de soudure et la suppression des angles vifs facilite le nettoyage et améliore l'hygiene.
- * Circulation d'air améliorée. Nouveau design intérieur spécialement conçu pour une meilleure ventilation et diffusion de l'air froid.
- * Dégivrage automatique
- * Performance garantie sur des températures ambiantes de +43°C
- * Construction monocoque, isolation haute densité d'une épaisseur de 80 mm favorisant une baisse de la consommation énergétique.
- * Joints magnétiques amovibles et démontables assurant une excellente étanchéité et limitant la perte de froid.
- * Condenseur Conception Anti-poussiere: modifiée et améliorée garantissant des performances élevées a chaque instant pour éliminer la nécessité de nettoyage.
- * Evaporation automatique du dégivrage de l'eau est fait par le gaz chaud au dessus pour des économies d'énergie.
- * Isolation de 80 mm d'épaisseur favorisant une baisse de la consommation énergétique
- * Evaporateur caché garantissant une capacité de stockage meilleure et diminuant les problemes de corrosion.
- * Luminosité intérieur LED.
- * L'avant de l'armoire équipée de cordons chauffants garantissant une ouverture facile de la porte.
- * Kit Bluetooth en série
- *

CONSTRUCTION

- * Construit a partir de la qualité inox la meilleure AISI 304
- * Arriere externe, le dessous et le dessus en acier galvanisée.
- * Acces facile aux pieces principales pour l'entretien.
- * Monté sur pieds réglables en acier inox.
- * Porte verrouillable
- * Haute densité (40-42 kg/m³) de polyurethane avec une isolation CFC et HCFC-free.
- * Coupure de la ventilation limitant l'afflux d'air chaud et permettant de conserver l'air froid a l'intérieur de l'appareil.
- * Les portes se ferment automatiquement et peuvent s'ouvrir jusqu'a 180 degrés.
- * Porte droite battante en série, interchangeable à l'ouverture sur le côté gauche.
- * Arriere et Dessous en Inox
- *
- *
- *

OPTIONS

- * Roues
- * Etageres en acier inox

ACCESSOIRES

- | | | |
|------------------------|---|------|
| * Etageres plastifiées | 3 | Pcs. |
|------------------------|---|------|

STANDARDISATION

- | | |
|-----------------|--|
| * EN 60335-1 | Norme européenne relative à la sécurité des appareils électrodomestiques et analogues. |
| * EN 60335-2-89 | Norme européenne relative à des exigences particulières pour les appareils de réfrigération à usage commercial avec une unité de froid incorporé ou à distant et d'un compresseur. |

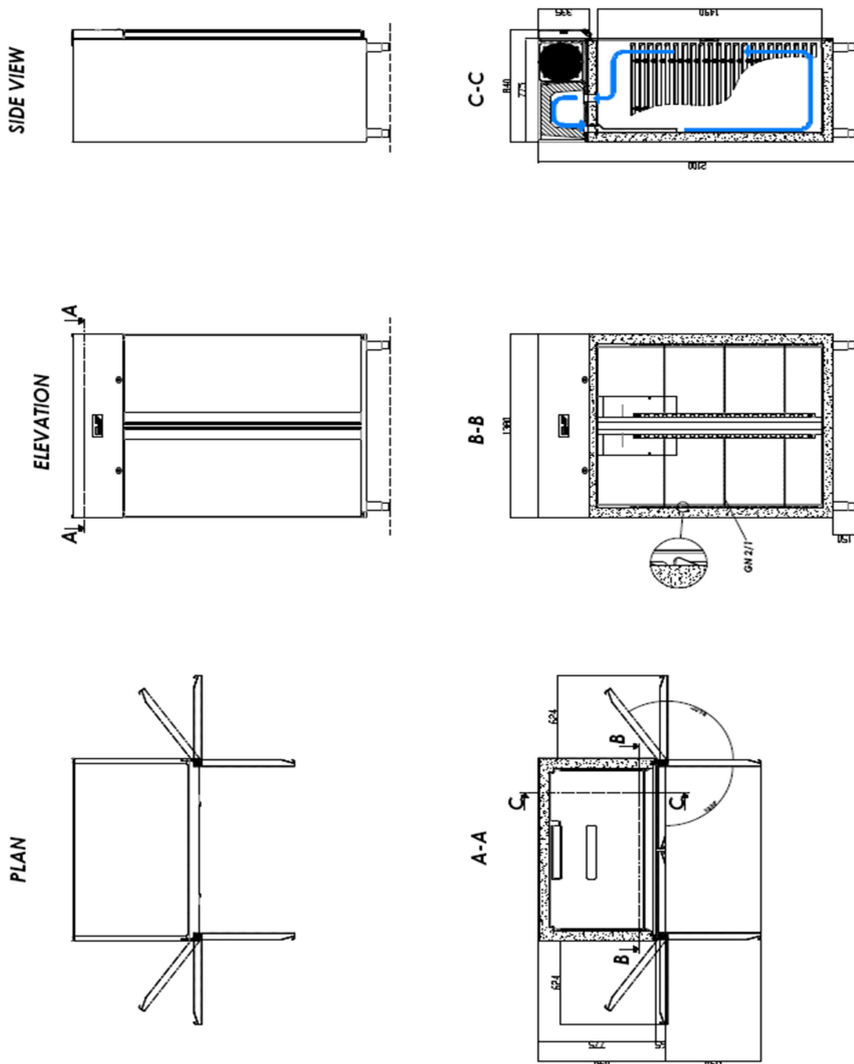


TECHNOFROID

code:
72D3.12LMV.00

ARMOIRES REFRIGEREES
ARMOIRE REFRIGEREES NEGATIVE GN 2/1 DOUBLE PORTES MONOBLOCK

modele:
GN 1200.00 LMV



DIMENSIONS (Nettes)

* Largeur (mm)	1380
* Profondeur (mm)	840
* Hauteur (mm)	2100
* Poids (kg)	240

DIMENSIONS (Chargement)

* Largeur (mm)	1430
* Profondeur (mm)	890
* Hauteur (mm)	2250
* Poids (kg)	250
* Volume (m ³)	2,86

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

* Capacité armoire	1320L	* Température de refroidissement	-5/-22 °C
* Classe climatisée	T (tropicale), +43 °C - %65 Rh	* Type de gaz de refroidissement	R290
* Système de refroidissement	ventilé	* Capacité de refroidissement	0,654



ELECTRICITE

* Puissance:	0,69	kW
* Tension d'Alimentation:	230V / NPE	50 Hz
* Classe de Protection:	IP	21



EAU

* Entrée Eau Froide:	Pression (min-max)	Bar	kPa	Température (min-max)	°C
* Entrée Eau Chaude:					
* Dureté:	F				



ECOULEMENT

*
*