



Nouvelle armoire à chariots modulaire | Compacte | EGR1H-290



La nouvelle gamme d'armoire à chariot Evologi est entièrement conçue et construite en France.

L'armoire à chariots modulaire EGR1H-290 est compacte, bien qu'elle possède une isolation de 83mm d'épaisseur.

Outre sa compacité, cette nouvelle armoire facilite le chargement et déchargement des échelles tout en favorisant un accès rapide aux mets conservés.

Dotée des dernières innovations technologiques elle allie économie d'énergie, respect de l'environnement et conformité des températures.

Options

- Porte vitrée avec une large surface d'exposition
- Sol inox isolé 17 mm
- Arrière inox

Réglementation F-Gaz

Pourvue d'un équipement frigorifique fonctionnant au fluide frigorigène naturel R290 (propane), la EGR1H est conforme à la réglementation F-Gaz qui interdit l'utilisation de fluides HFC du type R404A à partir de janvier 2020 et R134a à partir de janvier 2022 dans les installations nouvelles .





FOSTER



EGR1H-290

Température +1/+4°C

Classe climatique 5
(40°C/40%HR)

Ambiance +43°C

Modèle mural (simple-accès)

Dimensions ext. (L) 730 x (P) 1040* x (H) 2250 mm

Dimensions int. (L) 565 x (P) 895 x (H) 1860 mm

*Profondeur hors tout poignée comprise : 1096 mm

Profondeur hors tout porte ouverte à 90° : 1661 mm

Format intérieur

Volume brut : 860 litres

Poids brut : 180 kg

Capacité 1 chariot 20 niveaux GN1/1

Construction

Construction modulaire

Assemblage selon principe axe/doigt excentrique

Isolation PU injectée HD épaisseur 83 mm

Revêtement intérieur et extérieur Inox 304

Sol tôle inox

Matériel livré à plat

Portes

Portes équipées de poignées avec fermeture à clef en série et décondamnation intérieure

Charnières en polycarbonate à rampes hélicoïdales

Porte ferrée à droite en série (à gauche en option)

Porte réversible sur site (bâti pré-percé)

Joint de portes fongicides démontables sans outil

Balai racleur

Porte vitrée en option

Eclairage à l'ouverture des portes en série

*** Bien que les armoires à chariots soient équipées d'un système de ré-évaporation par gaz chaud, il est toujours préférable de les raccorder à un écoulement. La ré-évaporation n'est opérationnelle que lorsque les armoires sont sous tension et en fonctionnement.*

EVOLOGI

Équipement frigorifique

Groupe intégré R290 (R134a en option)
Système frigorifique type tampon extractible

Puissance frigorifique 343 W à -10/+45°C

Évaporateur ventilé traité cataphorèse encastré en dehors du volume de stockage

Niveau sonore 45 dbA

Dégagement calorifique: 4320 W/24H

Dégivrage naturel (arrêt programmé de cycle)

Ré-évaporation par gaz chaud**

Détente par capillaire

Régulation

Régulation électronique par microprocesseur avec affichage digital de la température.

Témoins fonctionnement compresseur/ventilateurs

Alarmes haute et basse température

Alimentation

Tension (fréquence) 230V - (50 Hz)

Puissance électrique 250 W

Protection AM 2A

Normes

Assurance qualité ISO 9001

Conformité hygiène NFU 60-010

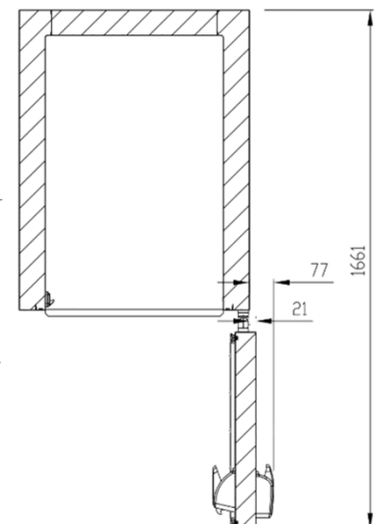
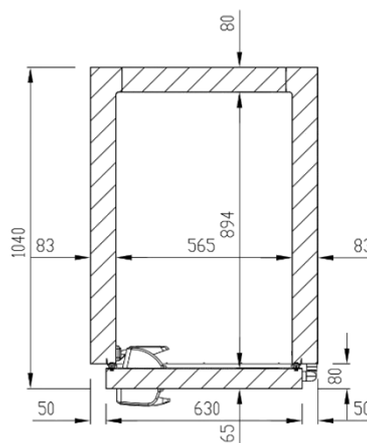
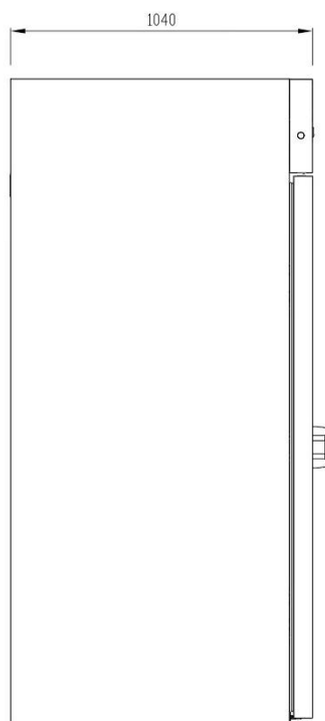
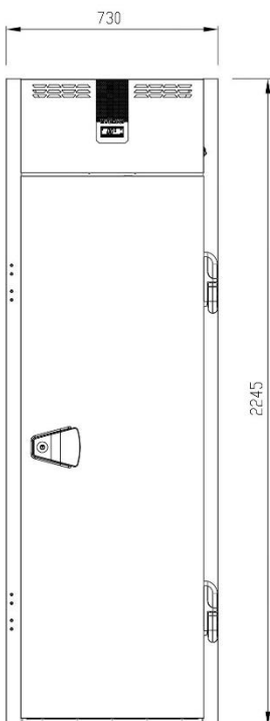
Normes de sécurité EN 60 335-1

Normes européennes AC D 40 003

Indice de protection régulateur IP65

Marquage CE basse tension &

Compatibilité électromagnétique



FOSTER

GAMKO



REFRIGERATION FRANCES S.A.S.
Foster et Gamko
ZAC des Ecoardes
2 rue Marie Sklodowska Curie
95150 TAVERNY
France

FOSTER
+ 33 1 3430 2222
fosterrefrigerator.com

GAMKO
+ 33 1 3429 4141
gamko.com

adv@foster-gamko.com
sav@foster-gamko.com
compta@foster-gamko.com
bonjour@foster-gamko.com