



Armoire à chariots chaude modulaire | Compacte | EGRL1X



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

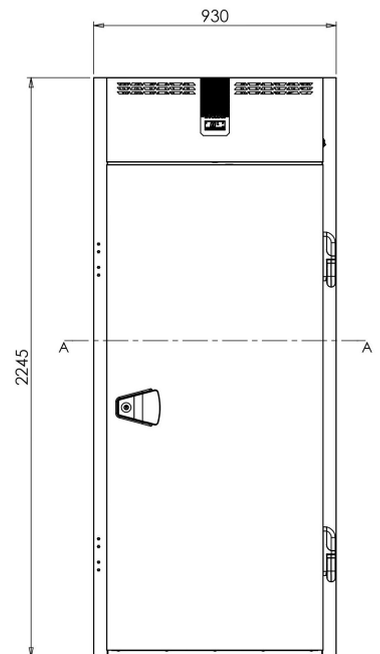
L'armoire à chariots modulaire EGRL1X est compacte, bien qu'elle possède une isolation de 83mm d'épaisseur.

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

- Arrière inox
- Kit hygrométrie
- Double accès (Traversante)



EVOLOGI

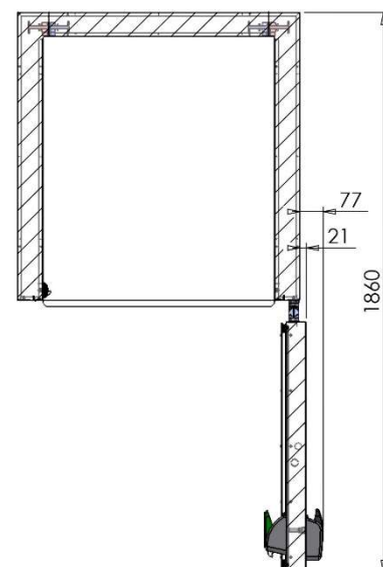
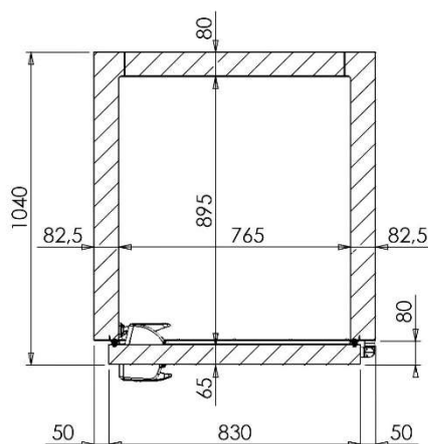
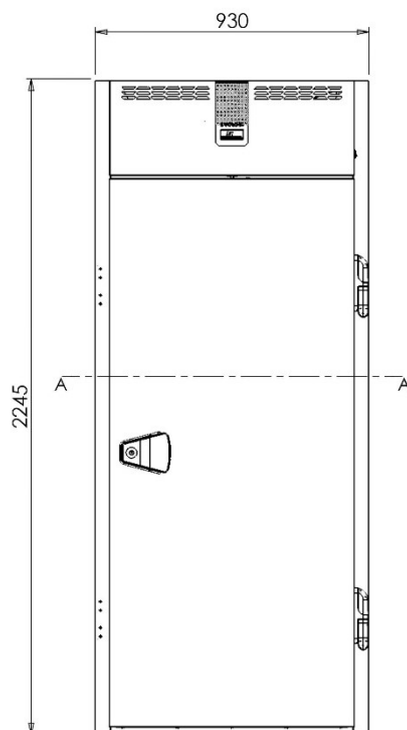
C'est aussi...

Armoires | Meubles Bas | Cellules Mixtes Refroidissement Rapide & Surgélation



EGRL1X

Température +80°C



Modèle mural (simple-accès)

Dimensions ext. (L) 930 x (P) 1040* x (H) 2250 mm
Dimensions int. (L) 765 x (P) 894 x (H) 1860 mm
*Profondeur hors tout poignée comprise : 1096 mm
Profondeur hors tout porte ouverte à 90° : 1863 mm

Modèle traversant (double-accès)

Dimensions ext. (L) 930 x (P) 1120* x (H) 2250 mm
Dimensions int. (L) 765 x (P) 984 x (H) 1860 mm
*Profondeur hors tout poignées comprises : 1232 mm
Profondeur hors tout 2 portes ouvertes à 90° : 2752 mm

Format intérieur

Volume brut : 1500 litres
Poids brut : (S/A) 200 kg (D/A) 215 kg
Capacité 1 chariot 20 niveaux GN2/1

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)
Joints de portes fongicides démontables sans outil
Balai racleur
Eclairage à l'ouverture des portes en série



Équipement frigorifique

Résistance en inox blindés
Turbine à action
Thermostat de régulation électronique et
Sécurité à réarmement manuel

Régulation

Régulation électronique par microprocesseur avec affichage digital de la température.
Thermostat de sécurité
Interrupteur Marche/Arrêt en façade

Alimentation

Tension (fréquence) 230V - (50 Hz)
Puissance électrique 3500 W
Protection aM 15A

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



REFRIGERATION FRANCES.A.S.
Foster et Gamko
ZAC des Ecouardes
2 rue Marie Skłodowska 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