

Armoires à glissières embouties Premium 700 L

Modèle

□ IGM7 - IPGM7 - IGB7 - IPGB7



<i>Capacité :</i>	700 litres
<i>Froid :</i>	ventilé
<i>Format :</i>	GN2/1
<i>Porte :</i>	1 pleine inox
<i>Classe climatique :</i>	+ 18° C + 43° C
<i>Alimentation :</i>	230 V / 50 Hz / 1N
<i>Construction :</i>	inox AISI 304
<i>Contrôle :</i>	mémoire HACCP
<i>Dégivrage :</i>	automatique
<i>Ré-évaporation :</i>	des condensats
<i>Dotation :</i>	éclairage LED
	serrure à clé
	pieds réglables inox
	3 grilles inox renforcées

Points forts

- **Glissières embouties :** 24 niveaux avec espacement de 55 mm
 - > Facilité de chargement et de nettoyage
 - > Sécurité antibasculement
- **Isolation :** épaisseur 75 mm - densité 43 kg/m³
 - > Les panneaux latéraux sont indéformables
 - > Le rendement énergétique est optimum
- **Reprise d'air :** 35% du volume envoyé tout en bas de l'armoire
 - > Température de consigne maintenue dans toute la cavité, même en cas de chargement de plaques ou bacs GN2/1
- **Groupe monobloc :** avec panneau de commandes monté sur charnières
 - > Volume utile maximisé
 - > Accessibilité aisée pour la maintenance
- **Design avancé :** pour plus de praticité et d'hygiène
 - > Poignée invisible profilée sur toute la longueur
 - > Portes réversibles à fermeture assistée
 - > Angles arrondis

Engagement environnemental

La gamme d'armoires réfrigérées IRIDIUM est produite dans un établissement certifié **ISO 14 001** pour ses pratiques respectueuses de l'environnement.

Les matériaux constitutifs des modèles de la gamme IRIDIUM sont **recyclables à 99 %**.

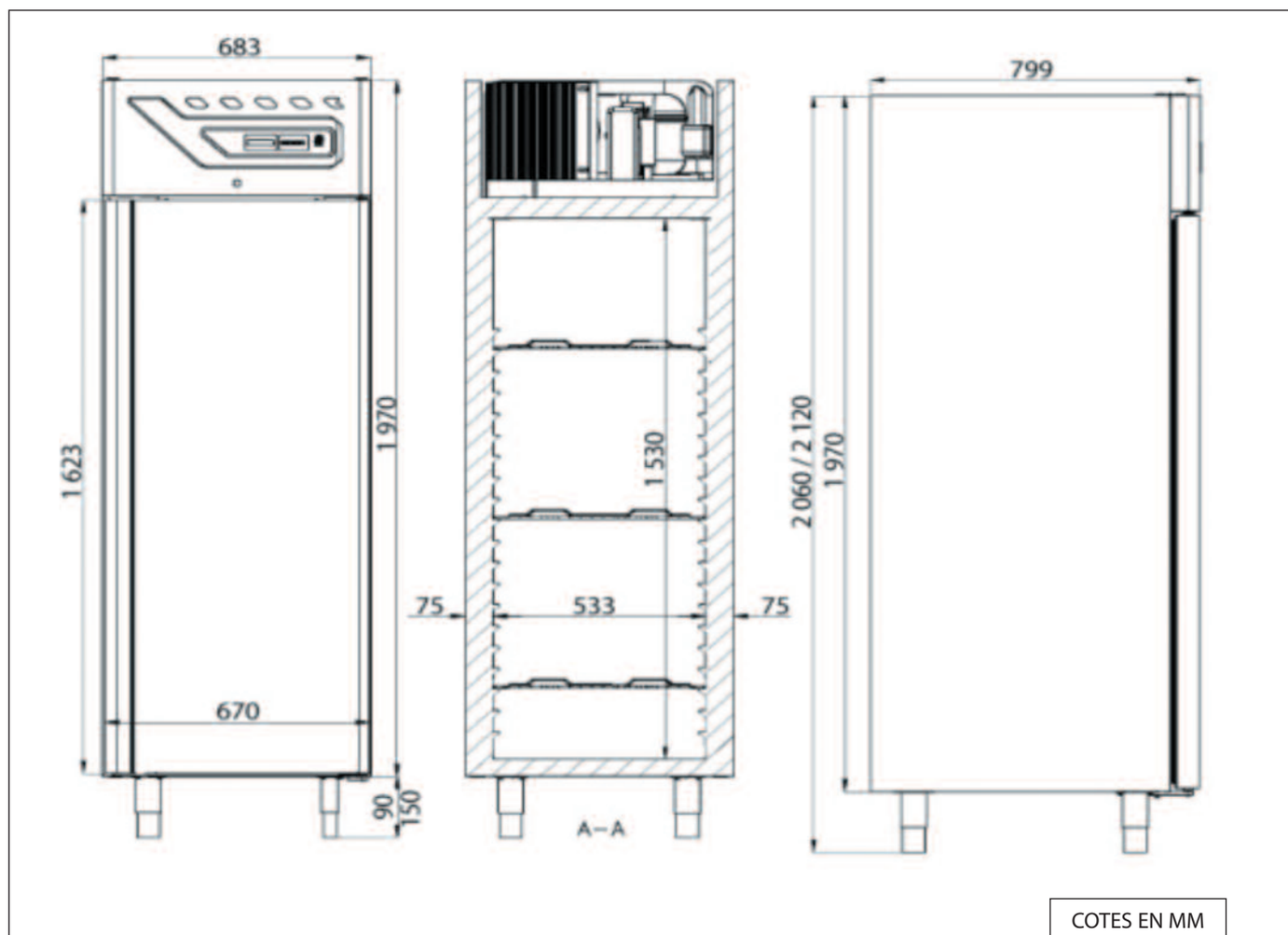
L'éclairage LED **économise jusqu'à 75 %** par rapport aux systèmes d'éclairage traditionnels.

La mousse isolante utilisée est à base de **cyclopentane** : elle n'abîme pas la couche d'ozone et ne produit pas de gaz à effet de serre.

L'épaisseur et la densité de l'isolant permettent d'**économiser jusqu'à 40 % d'énergie** par rapport aux autres gammes d'armoires réfrigérées.

La moindre consommation d'énergie réduit également le CO₂ produit : la gamme IRIDIUM produit en moyenne **1,36 kg de CO₂ / jour** - contre une moyenne observée sur le marché supérieure à 2,90 kg / jour - une économie qui équivaut à la quantité de CO₂ synthétisée par un arbre mature en une demi-journée.

Armoires à glissières embouties Premium 700 L



Caractéristiques techniques

	IGM7	IPGM7	IGB7	IPGB7
Température °C	- 2° C + 8° C		- 10° C - 25° C	
Puissance frigorifique W	400	490	700	490
Puissance absorbée W	460	300	460	490
Poids kg	120	120	130	120
Dimensions ext. LxPxH mm	683 x 799 x 2 060 / 2 120 *			
Dimensions int. LxPxH mm	533 x 654 x 1 530			
Gaz réfrigérant	R134A	R290	R404A	R290
Quantité de gaz g	210	90	380	135

* hauteur pieds au plus bas / pieds au plus haut

Options

Roulettes basses hauteur totale 2020 mm	ROUBASS4
Arrière inox	ARM-RET-IN-1
Dessous inox	ARM-SOT-IN-1
Armoire sans groupe	- SG
Grille inox renforcée GN2/1	30143
Plaque inox perforée spéciale stockage boissons.....	IP 530x650