

LIGNE HARMONY

ARMOIRES REFRIGEREES A CREMES GLACEES



La gamme se compose de deux modèles ayant une capacité de 750 litres, avec une température d'exercice de 25°/-15°C, avec une porte ou deux portillons.

Harmony Glacerie a été spécialement conçue pour conserver parfaitement les glaces.

Dimensionnée pour recevoir jusqu'à neuf plateaux de 530x720 mm, dont cinq de série, elle peut contenir jusqu'à 54 bacs à glace de 165x360xh.120 mm.

La gamme **Harmony** a été étudiée pour harmoniser, en un projet unique, l'aspect économique, l'efficacité et la fiabilité. L'armoire Harmony se caractérise par : une ligne simple et carrée, une construction entièrement en acier inox AISI 304 - 18/10, compartiment intérieur avec angles arrondis pour faciliter le nettoyage, de robustes pieds réglables réalisés avec une plastique spéciale indéformable, des grilles plastifiées réalisées avec du matériel anti-rayures, des supports de grille en ABS prévus pour la fixation de glissières adaptées au coulissement des bacs GN, l'évaporation automatique des condensats.

Grâce au système **IESS** (ILSA ENERGY SAVING SYSTEM), de nouvelles méthodes de construction ont été conçues et ont permis de réaliser des économies d'énergie jusqu'à 25% par rapport au "standard" moyen.

- **isolation** de **75 mm** d'épaisseur pour la coque et de **65 mm** pour la porte
- nouvelles unités frigorifiques monobloc à haut rendement (BREVETÉES)
- utilisation de FREON écologique sans composants nocifs pour l'environnement (R404)
- CFC et HCFC FREE
- Disponibles avec HACCP en option

Et notamment, l'unité frigorifique monobloc BREVETÉE se distingue par le fait d'avoir tous les composants facilement contrôlables et fixés sur une unique embase, ce qui élimine l'encombrement de l'évaporateur à l'intérieur de la cellule. L'unité est ainsi facilement interchangeable et peut être remplacée même sur le lieu de l'installation. Ceci permet une maintenance rapide et donc une diminution des coûts de gestion de l'installation. En outre, grâce à ce système, il est possible de convertir une armoire à température positive en armoire à température négative et vice versa. Sur demande, il existe des modèles prévus pour l'installation du groupe frigorifique à distance.



Modèles	AHGE0001	AHGE0002
Description	700 GE	700 GE
Température d'exercice	-25°C -15°C	-25°C -15°C
Fonctionnement	ventilé	ventilé
Dimensions Extérieures		
Largeur	790	790
Profondeur / avec portes ouvertes	1010/1750	1010/1750
Hauteur	2065	2065
N° et type de portes	1, Pleine	2x1/2 ,Pleine
N° et type de grilles (fournies)	5 Plateaux	5 Plateaux
Lumière Intérieure	Non	Non
Serrure	Oui	Oui
Type de dégivrage	Gaz chaud	Gaz chaud
Évaporation condensats	Automatique par gaz chaud	Automatique par gaz chaud
Compresseur		
T° Évaporation [°C]	-30	-30
Rendement Frigorifique [watt]	750	750
Réfrigérant		
Type	R404a	R404a
Absorption [watt]	750	750
Tension d'Alimentation	230V / 50Hz 1+N	230V / 50Hz 1+N
Versión Prévue		
Avec Dégivrage électrique	○	○
Avec Dégivrage par gaz chaud	✓	✓
DE SÉRIE		✓
EN OPTION		○
NON DISPONIBLE		×