

## ARMOIRE BP POSITIVE BLANCHE 600x800



### Informations produit

- › Froid ventilé et dégivrage entièrement automatique.
- › Régulation électronique de la température.
- › Alarmes porte et température, 2 niveaux d'hygrométrie, fonction Supercool.
- › Cuve en acier inox avec angles arrondis.
- › Carrosserie en en acier epoxy blanc.
- › Isolation haute densité sans CFC épaisseur 70 mm.
- › Évaporateur traité anti-corrosion à l'extérieur de la cuve.
- › Arrêt du ventilateur à l'ouverture de porte.
- › Roulettes avec freins montées de série.
- › Porte réversible avec serrure.
- › Porte stable à 90°, rappel automatique à 45°.
- › Equipé de 25 jeux de glissières inox de type "L", compatibles 600x800 : introduction 600.
- › Soupape de décompression pour réouverture immédiate de la porte.
- › Pédale de porte pour ouverture facile
- › Joint de porte magnétique clipsable anti-salissures.
- › Fluide propre R-290.

## Avantages



### + Stockage sécurisé

La commande électronique est dotée d'une alarme visuelle et sonore pour vous avertir d'un dépassement des seuils de température autorisés ainsi qu'une mauvaise fermeture de la porte : idéal pour sécuriser le stockage.



### + Performance énergétique

Le système frigorifique haute performance combiné à une isolation haute densité de 70 mm permet une conservation optimale des denrées même à des températures extrêmes de +40°C pour une consommation énergétique minimale.



### + Chargement modulaire

Équipés de glissières inox en « L » pour faciliter l'introduction de vos plaques, grilles ou bacs au format Euronorme 600x400, les armoires vous offrent jusqu'à 20 niveaux de chargement espacés de 25 mm.



### + Ergonomie et praticité

La porte est équipée d'un dispositif de rappel automatique pour éviter la mauvaise fermeture et les pertes de froid. Elle dispose d'une pédale pour une ouverture facilitée même avec les mains prises.

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB3 - Prêt à brancher
Pieds inox	hauteur réglable 135-200 mm
Rappel de porte automatique	Oui
Porte	Blanche
Volume brut (L)	949
Épaisseur d'isolation	70
Inversion sens d'ouverture porte	Oui
Volume utile (L)	660
Serrure	Oui
Hygrométrie	> 70 %
Condenseur	ventilé
Évaporateur	tubes/ailettes
Puissance frigorifique (W)	627 W @ -10 °C
Cuve	Inox
Type d'éclairage	LED
Refroidissement	Ventilé
Dégivrage	Automatique
Fluide	R-290
Température (°C)	-5°C à +12°C
Niveau sonore (dB(A))	48.9
Carrosserie	Laqué blanc

### ÉQUIPEMENTS

Charge max admissible sur grille (kg)	50
Jeux de glissières en "L"	25
Dimensions grilles (LxP) (mm)	600x800
Hauteur de réglage (mm)	25

### PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique annuelle (kWh/an)	661
Classe énergétique	C
Classe climatique	5 (+40°C)

### COMMANDE

Fonction HACCP	Oui
Alarme ouverture de porte	Visuelle et sonore
Verrouillage de la commande	Oui
Alarme température	visuelle et sonore
Affichage température	Digital 1K
Régulation	Électronique

### ALIMENTATION

Intensité (A)	2.38
Puissance électrique raccordée (W)	408
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

### DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	176
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	820x1065x2205

### LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	830x1160x2300
Poids brut (kg)	186