

Armoire à poissons Marina 400L



Informations produit

- › Régulation électronique avec affichage digital de la température.
- › Conception résistante pour des produits de la mer.
- › Froid statique haute performance avec canalisateur d'air pour une diffusion homogène du froid.
- › Cuve en AISI 304, carrosserie en acier inox 18/10. Arrière et dessous en acier galvanisé.
- › Isolation polyuréthane épaisseur 60 mm injecté sans HCFC.
- › Porte avec serrure et poignée toute hauteur intégrée dans le profil.
- › Bonde d'écoulement dans le fond pour faciliter le nettoyage.
- › Pieds inox réglables en hauteur de 140 à 240 mm.
- › Équipées de glissières et de 8 bacs polyéthylène H 130 mm avec double fond perforé

Avantages



+ 8 bacs/Poisson

Équipée de 8 bacs en polyéthylène avec double fond perforé (LxPxH : 600x400x130 mm)



+ Cuve emboutie/SPR

Cuve avec angles arrondis et fond embouti pour un nettoyage facile et rapide



+ Isolation 60mm

Isolation de 60 mm pour une consommation d'énergie réduite



+ Zoom regul marina

Régulation électronique avec affichage digital de la température

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Dessous	acier galvanisé (dessus et dessous)
Nombre de portes	1
Capacité bacs	8
Volume brut (L)	400
Hygrométrie	2 niveaux
Condenseur	statique
Évaporateur	tube alu périphérique
Puissance frigorifique (W)	522 W (-10°C/+45°C)
Cuve	Acier inox AISI 304 18/10ème
Type de froid	positif
Refroidissement	statique
Dégivrage	manuel
Fluide	R-290
Température (°C)	-2° à +7°C
Niveau sonore (dB(A))	50
Carrosserie	inox 18-10
Modèle	spécial produit de la mer

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	130
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	580x775x1950

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	640x830x2020
Poids brut (kg)	145

ÉQUIPEMENTS

Équipement	8 bacs en polyéthylène avec double fond perforé
Nombre de niveaux max.	8

PERFORMANCES ÉNERGÉTIQUES

Consommation énergétique E24h (kWh/24h)	2.13
Consommation énergétique annuelle AEC (kWh/an)	777
Classe énergétique	D
Classe climatique	5 (+40°C)

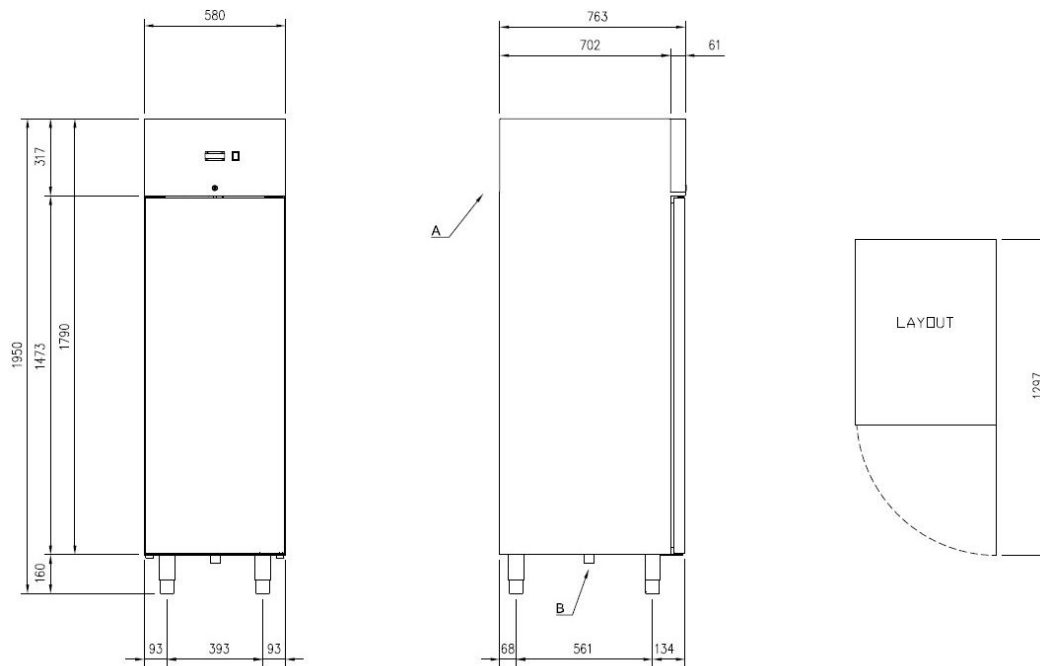
COMMANDE

Affichage température	digital
Régulation	électronique

ALIMENTATION

Intensité max (A)	5.03
Puissance électrique raccordée (W)	247
Tension (V)	230V (mono)
Fréquence (Hz)	50

Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



A= ELECTRICAL CONNECTION
B= WATER DISCHARGE M40

Accessoires et options

Accessoires

106831 BAC PLASTIQUE POISSON 60x40x13

126755 FOND PERFORE P/BAC POISSON 600x400

Options

AF0084

Remplacement des pieds par roulettes diam 120mm - hauteur totale 160mm