



Catalogue
CATERING
Chapitre
FROID

Modèle
 EAAEP-1602 CR RI 230V 1N 50Hz

19038353

14/05/2019

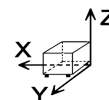
ARMOIRE DE RÉFRIGÉRATION ADVANCE, EAAEP-1602

CARACTÉRISTIQUES

Intérieur et extérieur en acier inoxydable austénitique de haute qualité (panneau de fond également en acier inoxydable).
 Isolation de 80 mm en polyuréthane injecté de 40 kg/m³ de densité.
 Glissières intérieures embouties. Capacité de stockage sur 23 niveaux avec 55 mm d'espace entre chaque.
 Système de réfrigération par tirage forcé.
 Évaporateur en tube de cuivre et ailettes en aluminium.
 Système HACCP qui enregistre l'historique de fonctionnement.
 Contrôle électronique et digital de la température et du dégivrage avec afficheur digital.
 Alarme sonore et visuelle reliée à 3 sondes espacées et placées à des points stratégiques. Elles permettent un contrôle total et bloquent le compresseur, si besoin, quand le condensateur est sale ou qu'une panne se produit.
 Alarme pour éviter une ouverture prolongée de la porte.
 Portes équipées d'un mécanisme de fermeture et de blocage automatique.
 Si l'ouverture est de moins de 90°, la porte se referme automatiquement. Si elle est ouverte à plus de 135°, elle se bloque.
 Évacuation intégrée grâce à une perforation permettant l'évacuation des eaux résiduelles qui peuvent se former à l'intérieur du meuble.
 Étagères en tiges d'acier plastifiées, faciles à démonter et à nettoyer (GN 2/1). Fourni : 3 étagères pour grande porte.
 Fond embouti et intérieurs incurvés pour faciliter le nettoyage et la conservation.
 Pieds à hauteur réglable en acier inoxydable.
 Température de fonctionnement : de -2 °C à +8 °C.
 Classe climatique 4.
 Porte en double vitrage et cadre en aluminium anodisé avec double chambre à vide.
 Éclairage intérieur LED et interrupteur d'allumage.
 Verrou des portes inclus de série.
 Portes: 2

DIMENSIONS

X Longueur	1358 mm	X Longueur brute	1430 mm
Y Profondeur	856 mm	Y Profondeur brute	880 mm
Z Hauteur	2106 mm	Z Hauteur brute	2185 mm
Poids net	236,0 kg	Poids brut	250,0 kg
Volume net	2,371 m ³	Gross volume	2,750 m ³



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉLECTRICITÉ

Puissance électrique	0,165 kW
Voltage	230V - 1N
Ampérage	0,7
Fréquence électrique	50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GAZ

Type gaz	R-600a
----------	--------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FROID

Puissance frigorifique	0,296 kW
Volume intérieur brut	1332 L
Classe climatique	4
Charge réfrigération	103,000 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES BRANCHEMENTS

Câblage 230V Monophasique	2X1+T-2A
---------------------------	----------

Catalogue
CATERING

Chapître
FROID

Modèle
EAAEP-1602 CR RI 230V 1N 50Hz

19038353

14/05/2019

