



Catalogue
CATERING
Chapitre
FROID

Modèle
ATM-051 ECO 230V 1N 50Hz

19036021

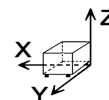
20/05/2019

CELLULE MIXTE DE REFRIGERATION ET CONGELATION, ATM-051 ECO

- Meuble extérieur en acier inoxydable avec finition satinée, sauf sur la partie postérieure (plastifiée).
 - Intérieur fabriqué en acier inoxydable AISI-304 18/10.
 - Structure compacte entièrement injectée.
 - Supports de glissières en acier inoxydable AISI-304 18/10.
 - Compresseur hermétique avec condensateur ventilé.
 - Panneau de commande facile à utiliser, de type ECO.
 - Contrôle des cycles par thermostat avec alarme sonore en fin de cycle.
 - Le contrôle des cycles peut être réalisé en fonction du temps ou de la température enregistrée par la sonde lorsqu'elle est placée au cœur de l'aliment (si vous n'utilisez pas de sonde, le contrôle est automatiquement fait en fonction du temps).
 - Une fois le cycle fini, la cellule de refroidissement fonctionne comme une armoire réfrigérée, en maintenant une température entre +2 et +4 °C, ou comme une armoire de congélation, en dessous de -18 °C.
 - Dispose d'une sonde de température non chauffante.
 - Dispositif automatique de dégivrage activé par l'utilisateur.
- Évaporation automatique de l'eau de condensation sans apport d'énergie électrique.
- Isolation en polyuréthane injecté de 60 mm. Densité de 40 kg. Sans CFC.
 - 5 Niveaux pour GN-1/1 glissières.
 - 5 Niveaux pour 60x40 glissières.
 - Production par cycle de réfrigération = 18 kg
 - "- Production par cycle de congélation = 10 kg
 - "

DIMENSIONS

X Longueur	790 mm	X Longueur brute	895 mm
Y Profondeur	700 mm	Y Profondeur brute	810 mm
Z Hauteur	850 mm	Z Hauteur brute	1065 mm
Poids net	101,0 kg	Poids brut	105,0 kg
Volume net	0,470 m3	Gross volume	0,772 m3



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ÉLECTRICITÉ

Puissance électrique	1,100 kW
Voltage	230V - 1N
Ampérage	5,5A
Fréquence électrique	50Hz

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GAZ

Type gaz	R-404
----------	-------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES FROID

Puissance frigorifique	0,650 kW
Classe climatique	5
Charge réfrigération	600,000 g



MODELO / MODEL		051 ECO FAG.
Dimensiones Exteriores	mm	790x700x850
External Dimensions		
Dimensiones Interiores	mm	670x410x380
Internal Dimensions		
Tipo Abatidor		Mixto
Type Blast Chiller		
Capacidad GN	nº	5 GN1/1
Capacity GN		
Capacidad EN	nº	5 EN
Capacity EN		
Separacion entre bandejas	mm	65
Interstep trays		
Espesor aislamiento	mm	60
Thickness		
Medidas hueco puerta	mm	670x368
door opening measures		
Refrigerante	Gas	R404A
Refrigerant		
Ciclo refrigeración	90' °C	+90/+3
Chilling cycle		
Ciclo Congelación	240' °C	+90/-18
Freezing cycle		
Capacidad Abatimiento (EN17032)	120' Kg	18
Chilling capacity		
Capacidad Congelación (EN17032)	270' Kg	10
Freezing capacity		
Grupo frigorifico	°C	Incorporado
Refrigeration Unit		
Alimentación electrica	V/~-Hz	230/1/50
Electric Power supply		
Intensidad Maxima	A	5,5
Max. Absorbed current		
Potencia Frigorifica	W	650
Capacity refrigeration		
Potència electrica	W	1100
Input electric Power		
Forma entrada bandeja	mm	530
Input tray		
Volumen bruto exterior	m³	0,79
Total Volume external		
Volumen interior neto	m³	0,09
Net Volume internal		
Peso	Kg	98
Weigh		

Capacidad según EN17032 (Refr. +85 °C à +10 °C en 120'; Cong +65 °C à -18 °C en 270')

