

Catálogo:

ABATIDORES

Capítulo:

ABATIDORES COMPACTOS ATA

Artículo:

ATA-102 400V 3N 60Hz

Código:

19033749

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	1.200,00	1.245,00
Fondo	mm	1.130,00	1.315,00
Alto	mm	1.766,00	2.000,00
Peso	kg	265,00	285,00
Volumen	m3	2,40	3,27

<u>ELECTRICIDAD</u>		<u>400V</u>	<u>60Hz</u>
Potencia			2,30 kW
Cableados	230 V. 1+N+T	2X1,5+T - 2 A	
	230 V. III+T	OPC3X1,5+T-6A	
	400 V. III+N+T	4X1,5 +T - 6 A.	

GAS No necesita

AGUA No necesita

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

Potencia frigorífica **R-404A**
2,85

Clase climática **5**

NIVEL SONORO **< 65,00 db**

CERTIFICACIÓN **SGS-2103-0906-1**

INSTALACIÓN - CONEXIONES Y ACOMETIDAS **Ø**

- ▶ ELECTRICIDAD
- ▶ DESAGÜE **38**

DESCRIPCIÓN

ABATIDORES COMPACTOS, ATA-102

CARACTERÍSTICAS

Modelo mixto, que permite realizar ciclos de abatimiento de refrigeración (+3 °C) o de congelación (-18 °C). Tanto en refrigeración como en congelación pueden realizarse dos tipos de ciclos de abatimiento:

- Ciclo fuerte: indicado para productos de espesor superior a 2 cm compactos

- Ciclo suave: para productos de espesor inferior a 2 cm, de poca densidad. Este ciclo se realiza en dos pasos programados. El ciclo suave evita formación de escarcha en el producto.

Duración de los ciclos:

- Ciclos de Refrigeración: 90 minutos.

- Ciclos de Congelación: 240 minutos.

Temporizador electrónico y sonda de temperatura.

El control de los ciclos puede realizarse por tiempo o mediante la temperatura que registra la sonda al colocarse en el corazón del alimento (si no se usa la sonda el control pasa automáticamente a ser por tiempo).

Al acabar el ciclo el abatidor funciona como un armario de refrigeración, manteniendo la temperatura entre +2 y +4 °C, o como uno de mantenimiento de congelados, por debajo de -18 °C.

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404A libre de CFC.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor.

Densidad de 40 kg. Sin CFC.

Evaporador de tubo de cobre y aletas de aluminio.

Refrigeración por tiro forzado.

Guías internas incluidas.

Capacidad: 20 GN-1/1

Producción por ciclo de refrigeración: 70 Kg

Producción por ciclo de congelación: 50 Kg

Potencia eléctrica: 2300 W

Potencia frigorífica: 2850 W

Dimensiones: 1200x1130x1766 mm



Catálogo:
ABATIDORES

Capítulo
ABATIDORES COMPACTOS ATA

Artículo:
ATA-102 400V 3N 60Hz

Código:
19033749

