



Catálogo:

**ABATIDORES**

Capítulo:

**ABATIDORES COMPACTOS ATA**

Artículo:

**ATA-061 230V 1N 50Hz**

Código:

**19018754**

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	<b>900,00</b>	<b>995,00</b>
Fondo	mm	<b>935,00</b>	<b>974,00</b>
Alto	mm	<b>1.105,00</b>	<b>1.334,00</b>
Peso	kg	<b>120,00</b>	<b>125,00</b>
Volumen	m3	<b>0,93</b>	<b>1,29</b>
<u>ELECTRICIDAD</u>		<b>230V</b>	<b>50Hz</b>
	Potencia		<b>1,60 kW</b>
Cableados	230 V. 1+N+T	<b>2X1,5+T - 10 A</b>	
	230 V. III+T	<b>3 X 2,5 + T - 20A</b>	
	400 V. III+N+T	<b>4X1,5 + T - 16 A</b>	
<u>GAS</u>	No necesita		
<u>AGUA</u>	No necesita		
<u>VAPOR</u>	No necesita		
<u>AIRE</u>	No necesita		
			<b>R-404A</b>
	Potencia frigorífica		<b>0,990</b>
	Clase climática	<b>3</b>	
<u>NIVEL SONORO</u>			<b>&lt; 65,00 db</b>
<u>CERTIFICACIÓN</u>	<b>SGS-2103-0906-1</b>		
<u>INSTALACIÓN</u>	- CONEXIONES Y ACOMETIDAS		<b>Ø</b>
	▶ ELECTRICIDAD		
	▶ DESAGÜE		<b>38</b>

DESCRIPCIÓN

ABATIDORES COMPACTOS, ATA-061

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.

Evaporación automática del agua de desescarche.

Guías internas incluidas.

Capacidad: 6 GN-1/1

Producción por ciclo de refrigeración: 18 Kg

Producción por ciclo de congelación: 12 Kg

Potencia eléctrica: 1600 W

Potencia frigorífica: 990 W

Dimensiones: 900x935x1105 mm





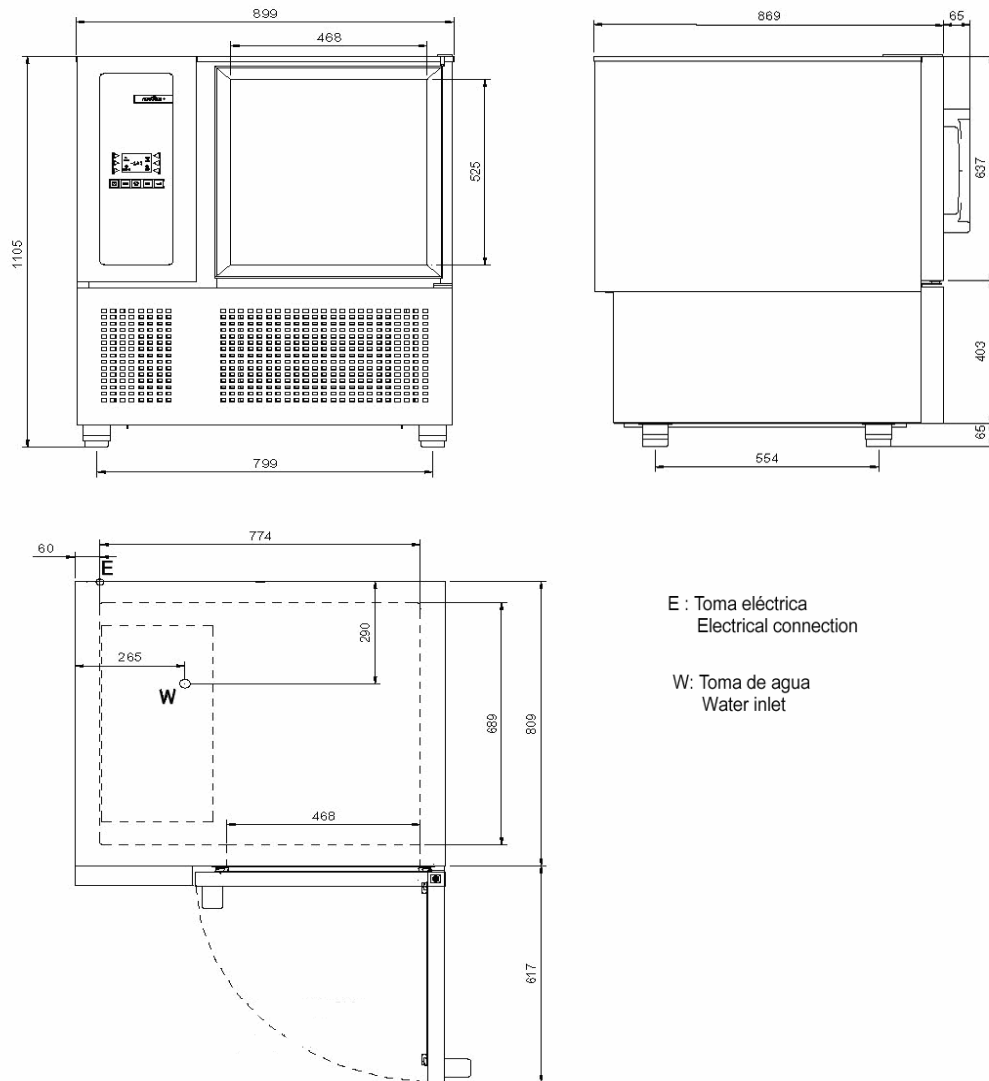
Catálogo:  
**ABATIDORES**

Capítulo  
**ABATIDORES COMPACTOS ATA**

Artículo:  
**ATA-061 230V 1N 50Hz**

Código:  
**19018754**

**ESQUEMA - DIMENSIONES**



E : Toma eléctrica  
Electrical connection

W: Toma de agua  
Water inlet