



Catálogo:
CATERING

Capítulo:
FRÍO

Artículo:
ATA-061 230V 1N 60Hz

Código:
19030606

<u>DIMENSIONES Y PESOS</u>		<u>Netos</u>	<u>Brutos</u>
Largo	mm	900,00	995,00
Fondo	mm	935,00	974,00
Alto	mm	1.105,00	1.334,00
Peso	kg	120,00	125,00
Volumen	m3	0,93	1,29

<u>ELECTRICIDAD</u>		<u>230V</u>	<u>60Hz</u>
Potencia			1,60 kW
Cableados	230 V. 1+N+T	2X1,5+T - 10 A	
	230 V. III+T		
	400 V. III+N+T	4X1,5 +T - 12 A	

GAS No necesita

AGUA No necesita

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

<u>REFRIGERACIÓN</u>		
Tipo de gas refrigerante		R-404A
Potencia frigorífica		0,990

Clase climática **3**

NIVEL SONORO **< 65,00 db**

CERTIFICACIÓN **SGS-2103-0906-1**

<u>INSTALACIÓN - CONEXIONES Y ACOMETIDAS</u>		<u>Ø</u>
▶ ELECTRICIDAD		
▶ DESAGÜE		38

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





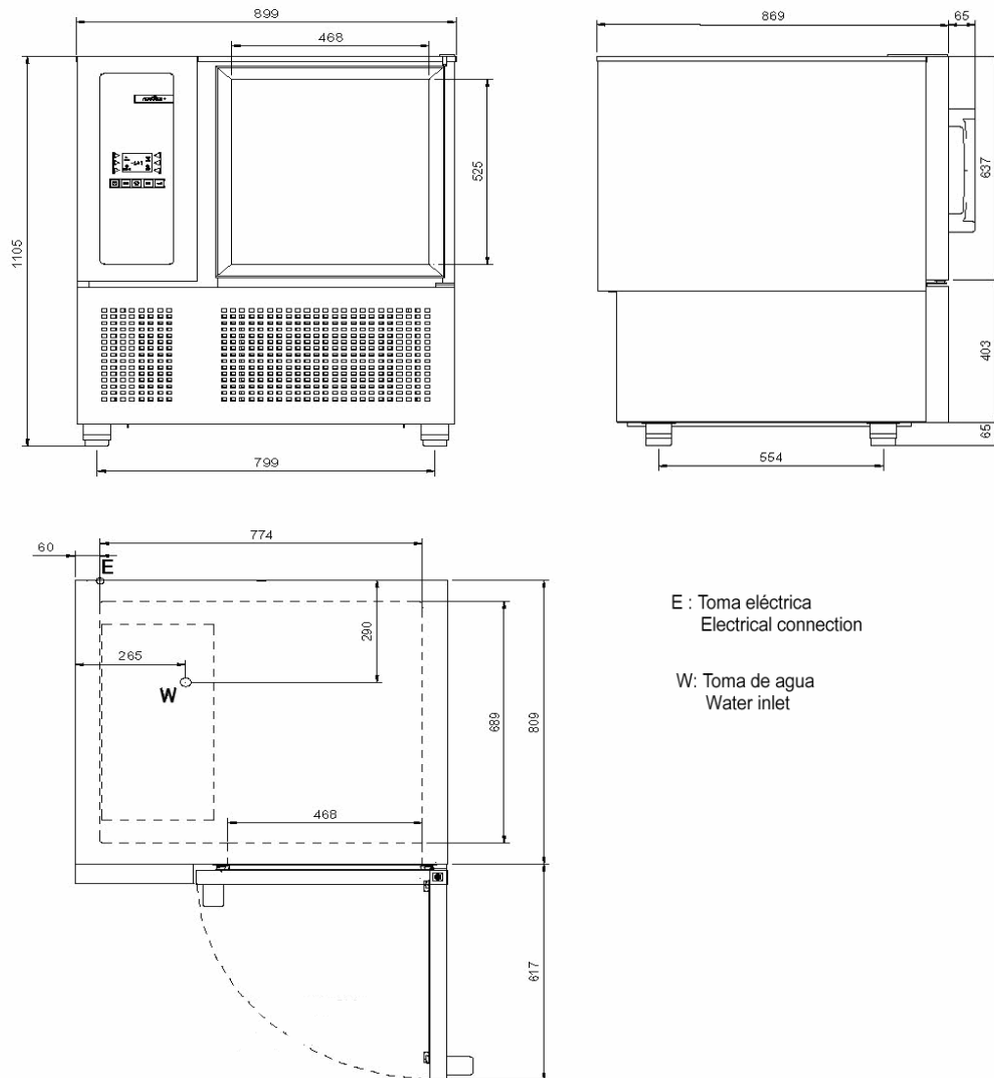
Catálogo:
CATERING

Capítulo
FRÍO

Artículo:
ATA-061 230V 1N 60Hz

Código:
19030606

ESQUEMA - DIMENSIONES



E : Toma eléctrica
Electrical connection

W: Toma de agua
Water inlet