

Catálogo:

**FOOD SERVICE**

Capítulo:

**FRÍO COMERCIAL**

Artículo:

**ATM-031 ECO 230V 1N 50Hz**

Código:

**19036020**

DIMENSIONES Y PESOS		Netos	Brutos
Largo	mm	<b>560,00</b>	<b>860,00</b>
Fondo	mm	<b>700,00</b>	<b>670,00</b>
Alto	mm	<b>514,00</b>	<b>720,00</b>
Peso	kg	<b>53,00</b>	<b>55,00</b>
Volumen	m3	<b>0,20</b>	<b>0,42</b>

ELECTRICIDAD		230V	50Hz
Potencia			<b>0,59 kW</b>
Cableados	230 V. 1+N+T	<b>2X2,5+T - 10A</b>	
	230 V. III+T	<b>OPC3X16+T-80A</b>	
	400 V. III+N+T	<b>4X1,5+T - 4A</b>	

GAS No necesita

AGUA No necesita

VAPOR No necesita

AIRE No necesita

REFRIGERACIÓN

Tipo de gas refrigerante  
Potencia frigorífica **0,490**

Clase climática **5**

NIVEL SONORO **< 65,00 db**

INSTALACIÓN - CONEXIONES Y ACOMETIDAS **Ø**

► ELECTRICIDAD

DESCRIPCIÓN

ABATIDOR DE TEMPERATURA ATM031 ECO

- Mueble exterior en acero inoxidable acabado satinado, excepto parte posterior (en plastificado).
- Interior fabricado en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Estructura compacta totalmente inyectada.
- Incorpora soporte-guías en acero inoxidable AISI-304 18/10.
- Compresor hermético con condensador ventilado.
- Panel de control de fácil manejo, tipo ECO.
- Control de ciclos mediante termostato con alarma sonora al final del ciclo.
- El control de 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.
- Dispone de sonda de temperatura sin calefactar.
- Dispositivo automático de desescarche activado por el usuario, y evaporación automática del agua de la condensación sin aporte de energía eléctrica.
- Aislamiento de poliuretano inyectado de 35 mm. Densidad de 40 kg. Sin CFC.
- 3 Niveles para bandejas GN-1/1
- Producción por ciclo refrigeración = 15 kg
- Producción por ciclo congelación = 6 kg
- Refrigerante ecológico R-404A libre de CFC.

Potencia eléctrica: 590 W  
Potencia frigorífica: 490 W  
Dimensiones: 560x700x514 mm

"

"

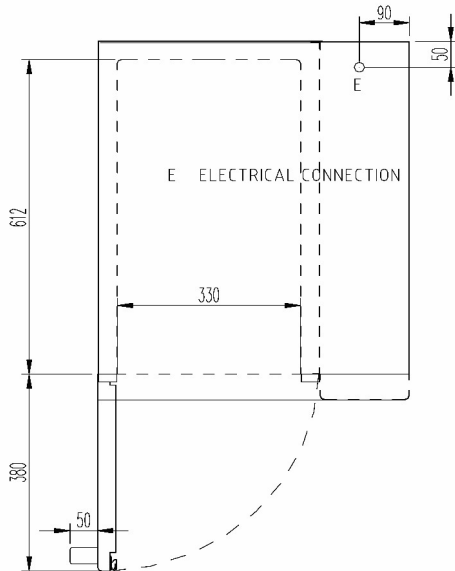
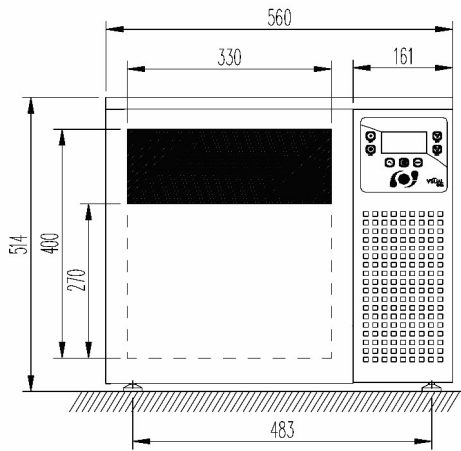
Catálogo:  
**FOOD SERVICE**

Capítulo  
**FRÍO COMERCIAL**

Artículo:  
**ATM-031 ECO 230V 1N 50Hz**

Código:  
**19036020**

**ESQUEMA - DIMENSIONES**



Dimensiones Exteriores	mm	560x700x514	
External Dimensions	mm	560x700x514	
Dimensiones Interiores	mm	330x612x270	
Internal Dimensions	mm	330x612x270	
Tipo Abatidor		Mixto	
Type Blast Chiller		Mixto	
Capacidad GN	nº	3 GN1/1	
Capacity GN	nº	3 GN1/1	
Capacidad EN	nº	-	
Capacity EN	nº	-	
Separacion entre bandejas	mm	80	
Interstep trays	mm	80	
Espesor aislamiento	mm	35	
Thickness	mm	35	
Medidas hueco puerta	mm	330x400	
door opening measures	mm	330x400	
Refrigerante	Gas	R404A	
Refrigerant	Gas	R404A	
Ciclo refrigeración	°C	+90/+3	
Chilling cycle	°C	+90/+3	
Ciclo Congelación	°C	+90/-18	
Freezing cycle	°C	+90/-18	
Capacidad Abatimiento	90'	Kg	8
Chilling capacity	90'	Kg	8
Capacidad Congelación	240'	Kg	5
Freezing capacity	240'	Kg	5
Grupo frigorífico	°C	Incorporado	
Refrigeration Unit	°C	Incorporado	
Alimentación eléctrica	V/~ /Hz	230/1/50	
Electric Power supply	V/~ /Hz	230/1/50	
Intensidad Maxima	A	3,5	
Max. Absorbed current	A	3,5	
Potencia Frigorífica	W	490	
Capacity refrigeration	W	490	
Potencia eléctrica	W	590	
Input electric Power	W	590	
Forma entrada bandeja	mm	325	
Input tray	mm	325	
Volumen bruto exterior	m³	0,43	
Total Volume external	m³	0,43	
Volumen interior neto	m³	0,055	
Net Volume internal	m³	0,055	
Peso	Kg	50	
Weight	Kg	50	