

Catálogo

Capítulo

Modelo

ATM-081 ECO 230V 1N 50Hz

19048325

DIMENSIONES

	<u>Artículo neto</u>		<u>Embalado</u>	
Largo	790	mm	855	mm
Fondo	800	mm	870	mm
Alto	1290	mm	1505	mm
Peso	144,000	kg	150,000	kg
Volumen	0,815	m3	1,119	m3

ELECTRICIDAD

Potencia eléctrica	2,00	kw
Tensión	230V -1N	
Frecuencia	50	hz

REFRIGERACIÓN

Gas refrigerante	R-404A	
Potencia Frigorífica	1,30	KW
Clase climática	5	

ABATIDORES COMPACTOS, ATM-081 ECO

CARACTERÍSTICAS

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.

Aislamiento de poliuretano inyectado.

Densidad de 40 kg/m3. Sin CFC.

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.

Dispone de sonda de temperatura sin calefactar.

Dispositivo automático de desescarche y evaporación automática del agua de la condensación sin aporte de energía eléctrica.

Capacidad: 8 GN-1/1

Producción por ciclo de refrigeración: 10 Kg

Producción por ciclo de congelación: 7 Kg

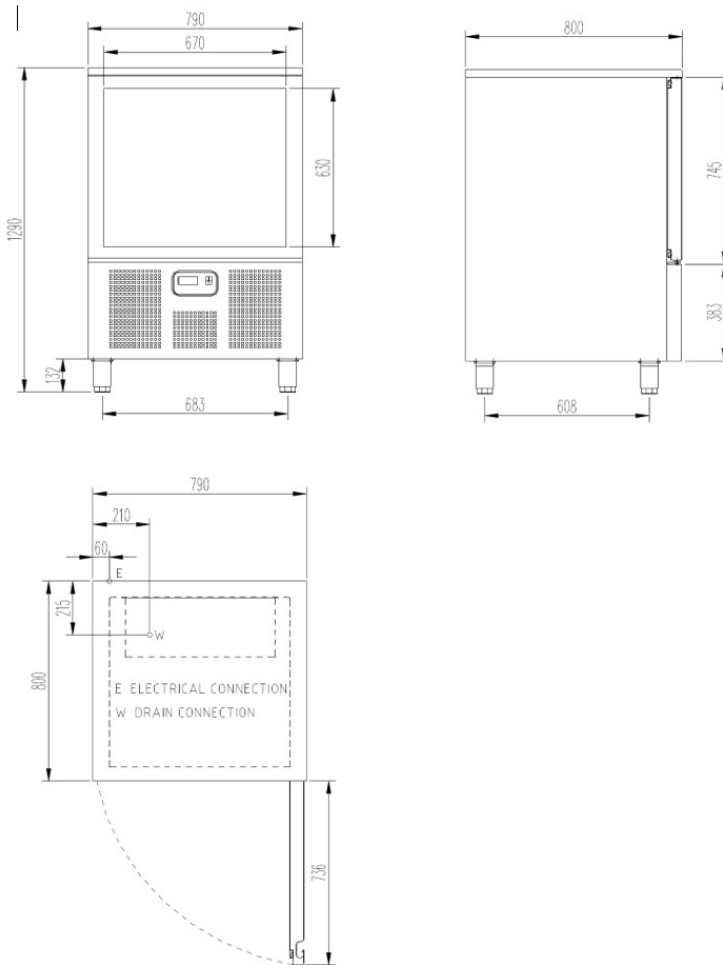
Catálogo

Capítulo

Modelo

ATM-081 ECO 230V 1N 50Hz

19048325



Dimensiones Exteriores	mm	790x800x1290
External Dimensions	mm	790x800x1290
Dimensiones Interiores	mm	670x410x645
Internal Dimensions	mm	670x410x645
Tipo Abatidor		Mixto
Type Blast Chiller		Mixto
Capacidad GN	nº	8 GN1/1
Capacity GN	nº	8 GN1/1
Separacion entre bandejas	mm	65
Interstep trays	mm	65
Espesor aislamiento	mm	60
Thickness	mm	60
Medidas hueco puerta	mm	670x630
door opening measures	mm	670x630
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 23
Chilling capacity	90'	Kg 23
Capacidad Congelación	240'	Kg 14
Freezing capacity	240'	Kg 14
Grupo frigorífico	°C	Incorporado
Refrigeration Unit	°C	Incorporado
Alimentación eléctrica	V/~-/Hz	230/1/50
Electric Power supply	V/~-/Hz	230/1/50
Intensidad Máxima	A	8.9
Max. Absorbed current	A	8.9
Potencia Frigorífica	W	1250
Capacity refrigeration	W	1250
Potencia eléctrica	W	1900
Input electric Power	W	1900
Forma entrada bandeja	mm	530
Input tray	mm	530
Volumen bruto exterior	m ³	1,23
Total Volume external	m ³	1,23
Volumen interior neto	m ³	0,173
Net Volume internal	m ³	0,173
Peso	Kg	145
Weigh	Kg	145