



Frio Comercial - Abatidores de temperatura - Abatidores Serie GN 1/1 y GN 2/1 (8,10,16 bandejas)

**Modelo: AM-161 CD**

Referencia	19058899
Dimensiones (mm)	790 x 800 x 1950
Temperatura	+3/-18°C
Tipo gas	R-452A
Potencia eléctrica (KW)	3,500
Potencia frigorífica (KW)	2,850
Número de bandejas	16
Producción refrigeración (KG)	80
Producción congelación (KG)	50
Voltaje	400V

**Características generales**

- ¡Imagina poder abatir o congelar tus alimentos de forma más rápida y eficiente! Con nuestros armarios abatidores-congeladores controlados electrónicamente, ahora es posible abatir o congelar tus alimentos de la forma más rápida y eficiente.
- Diseñados con tecnología de última generación, nuestro ciclo de abatimiento te permitirá pasar de +70° a +3° C, mientras que nuestro ciclo de congelación te llevará de +70° a -18° C.
- Con un exterior totalmente en acero inoxidable acabado satinado y un interior en acero inoxidable, nuestros armarios tienen una estructura compacta totalmente inyectada que los hace robustos y duraderos. Además, nuestro nuevo panel de mandos con teclas sensitivas de fácil utilización en la puerta del abatidor te facilitará el control de la temperatura y otras funciones.
- Nuestras unidades incorporan una sonda con calefacción para controlar la temperatura en el corazón del alimento y facilitar su extracción al final del proceso. Además, con el pase automático de la fase de abatimiento o congelación a mantenimiento, te aseguramos que tus alimentos estarán en óptimas condiciones en todo momento.
- Con capacidad de 8 y 10 GN1/1, 10GN2/1 y EN (600 x 400) según modelos, nuestros armarios son perfectos para cualquier tipo de negocio de restauración. Además, con una separación entre guías de 65 mm y aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm, libre de CFC, con una densidad de 42 Kg/m3, nuestros armarios son fáciles de limpiar y mantener.
- Nuestro gas-refrigerante ecológico R-452A libre de CFC y dispositivo automático de desescarche y evaporación automática del agua de condensación sin aporte de energía eléctrica, hacen que nuestros armarios sean respetuosos con el medio ambiente y de bajo consumo energético. También, con la incorporación de una unidad condensadora hermética con condensador ventilado, garantizamos un rendimiento óptimo y una larga vida útil.
- Nuestro tirador ergonómico integrado en toda la altura de la puerta y la junta magnética en los cuatro lados, hacen que la manipulación de nuestros armarios sea muy fácil y segura. Además, con los pies (Ø 2") regulables en altura, de acero inoxidable, las puertas dotadas de bisagras con sistema de retorno automático y fijación de apertura a 180°, y los soporte-guías en acero inoxidable extraíbles sin necesidad de útiles, todo se ha diseñado para facilitar la limpieza y el mantenimiento.
- Por último, nuestros armarios están fabricados conforme a las normas CE y construidos según la directiva HACCP, lo que significa que cumplen con los más altos estándares de calidad y seguridad. Y si necesitas una mayor producción, existe la posibilidad de instalar un grupo frigorífico potenciado. Además, puedes incorporar como accesorio conexión USB para extracción de datos e impresora



visualiza el video

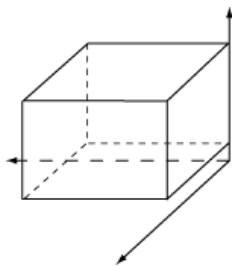


ABATIDORES Tª	
Alarma HACCP:	Sí
Apertura contraria:	No
Bandejas EN 600x 400:	Sí
Bandejas GN 1/1:	Sí
Bandejas GN 2/1:	No
Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Impresora HACCP:	No
Número de bandejas:	16
Potenciado:	No
Producción congelación (KG):	50
Producción refrigeración (KG):	80
Programable:	Sí
Ruedas:	No
Sonda calefactada:	Sí
Tipo abatidor:	Mixto
Tipo clavija:	Europea
Voltaje:	400V

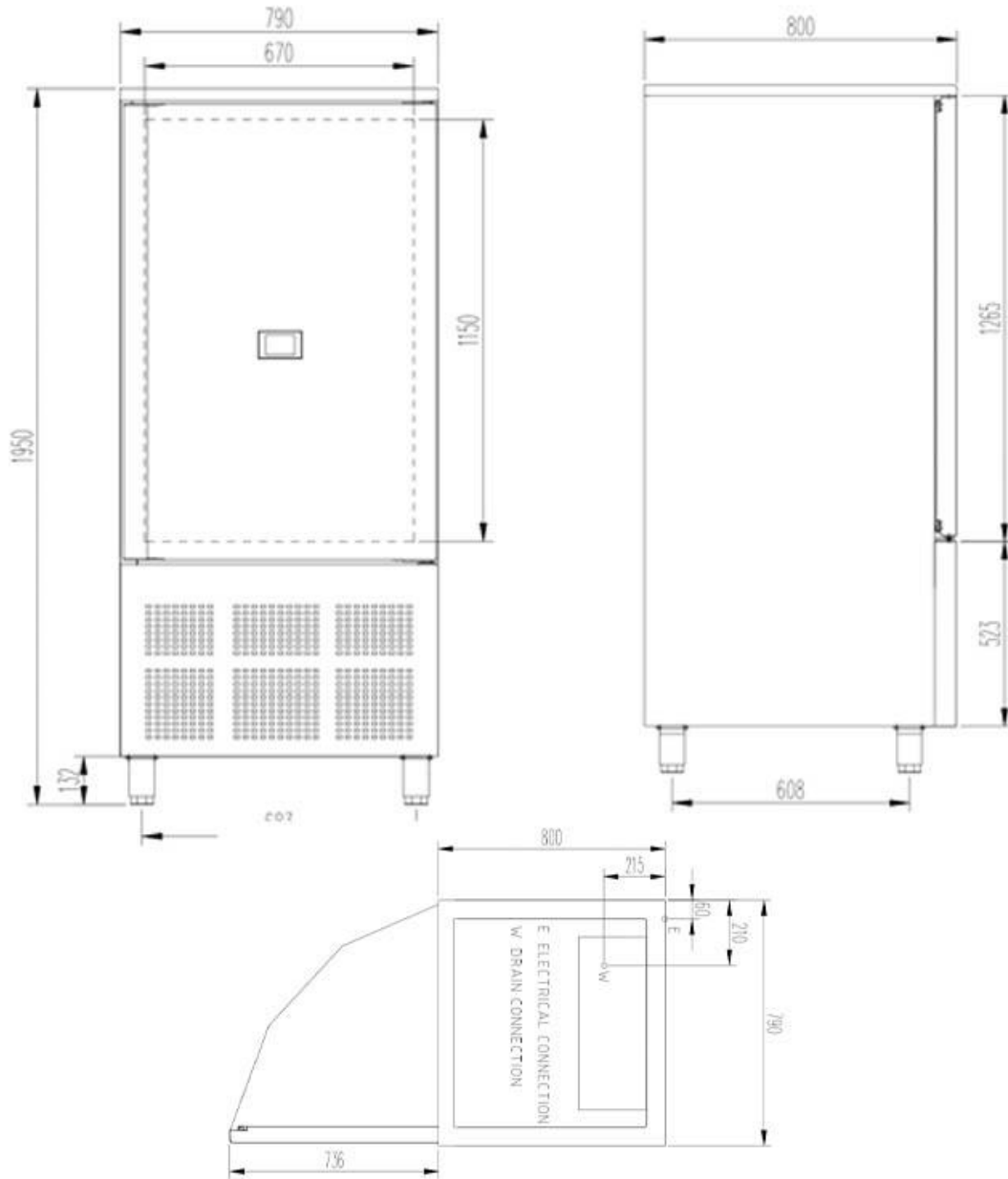
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO	
Agente Expandente:	CO2
Calefactor (W):	19
Carga de gas refrigerante (G):	1000
Clase climática:	5
Equipo:	HERMÉTICO
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Numero compartimentos:	Uno
PCA:	2139
Potencia frigorífica (KW):	2.850
Sistema de condensación:	VENTILADA
Temperatura:	+3/-18°C
Tipo gas:	R-452A

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD	
Amperaje (A):	10.5A
Fases:	3N
Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	3.500
Voltaje:	400V

ESPECIFICACIONES PRODUCTO	
Alto bruto (mm):	2175
Alto neto (mm):	1950
Ancho bruto (mm):	910
Ancho neto (mm):	800
Largo bruto (mm):	895
Largo neto (mm):	790
Peso bruto (kg):	250



Dimensiones Embalaje  
 Alto: 2175 MM  
 Ancho: 910 MM  
 Profundidad: 895 MM  
 Peso bruto: 250 KG



**Familias relacionadas**



Recipientes GN de acero  
inoxidable Cubetas lisas sin  
asas



Sous Vide Baño María estático



Sous Vide portátil



Horno gastronomía

