



Armario de refrigeración y congelación

Bottom mounted refrigeration reach in



Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nuevo controlador digital



El **nuevo controlador de fácil manejo táctil IP65** tiene una **mayor precisión** en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.

Iluminación



Incorporación de **iluminación LED**, llegando a **reducir** el consumo energético **entre un 80% y 90%**, respecto a una bombilla tradicional.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

New control system

The **new intuitive tactile IP65 controller** has a **greater precision** in the control of the temperature. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

Lighting

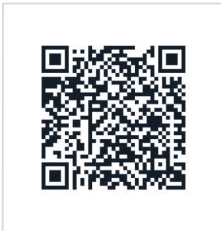
LED lighting incorporated, **reducing** energetic consumption **between 80% and 90%** respect to a traditional light bulb.

3

AN 502 T/F

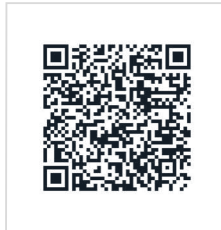


Más detalles y ficha técnica en:

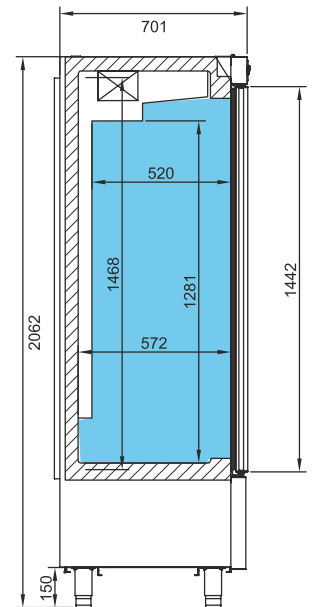


Versión español

More details and technical sheet:



English version



AN

MOD.



Acero inox
Stainless Steel
(EXT/INT)



Espesor
Thickness
(MM)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Nº parrillas J.
guías
No shelves /
Slides



Potencia
Power
(W)



Potencia
frigorífica
Cooling capacity
(W A -10°C)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)



Clase
energética
Energy
class



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
AN 502 T/F	AISI 304	55	500	2	3/3 (530x460)	230	343	1,45	C	R-290
AN 1003 T/F	AISI 304	55	1110	3	6/6 (530x510)	420	690	2,53	B	R-290
AN 1004 T/F	AISI 304	55	1110	4	6/6 (530x510)	420	690	2,53	B	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Armario de refrigeración y congelación

Bottom mounted refrigeration reach in

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de frío **ventilado**.

Bandeja **evaporativa** sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Evaporative tray without electrical resistor for a better energy class.

AN 1003



AN 502 T/F

687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 1003 T/F

687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz

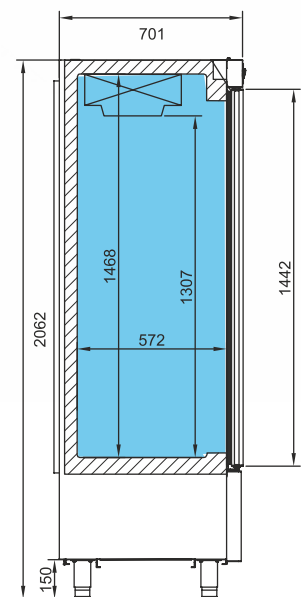


AN 1004 T/F

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf AN 500 [502X04]
Parrilla / Wire shelf AN 1000 [502X02]
Juego de guías / Slides AN 500 [503X14]; 503X19
Juego de guías / Slides AN 1000 [503X12; 503X17]
Barra carnicera / Meat bar set [BCAN]
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth
115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz



AN 1003

