



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Nuevo controlador digital

El **nuevo controlador digital táctil e intuitivo IP 65** 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 lighth bulb.

AN 1606 T/F



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español


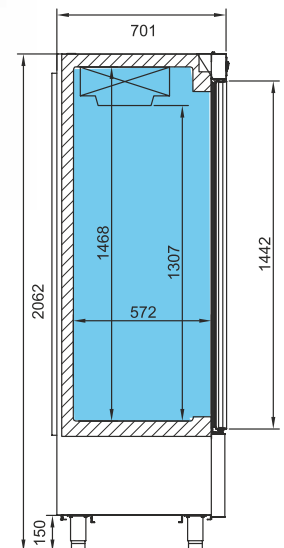
More details and technical sheet:



English version

Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth*

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth*

AN 1603

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 1603 T/F	AISI 304	55	1730	3	9/9 [530x510]	430	690	3,60	B	R-290
AN 1605 T/F	AISI 304	55	1730	5	9/9 [530x510]	430	690	3,60	B	R-290
AN 1606 T/F	AISI 304	55	1730	6	9/9 [530x510]	430	690	3,60	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.



Bottom mounted refrigerator

Serie
NACIONAL 1600L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frío ventilado**.

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

Evaporadores **tratados con Epoxi** de poliéster **anticorrosión**.

Unidades sobredimensionadas y eficientes

REFRIGERATION

Refrigeration

Cooling system **forced air**.

Energy-saving non-electric **condensate pan**.

Evaporators **treated with anti-corrosion** polyester **Epoxy**.

Oversized and efficient units

AN 1603 T/F



AN 1603 T/F

2081 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 1605 T/F

2081 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 1606 T/F

2081 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf AN 1600 [502X02]
Juego de guías / Slides [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

