



# Armario de congelación Euronorm 600 x 400

**ECO  
EFFICIENT**

Serie  
**NACIONAL  
400/900L**  
Series

## 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.

3

**AN 401 BT**

Más detalles y ficha  
técnica en:



Versión español

More details and  
technical sheet:



English version



## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### New control system

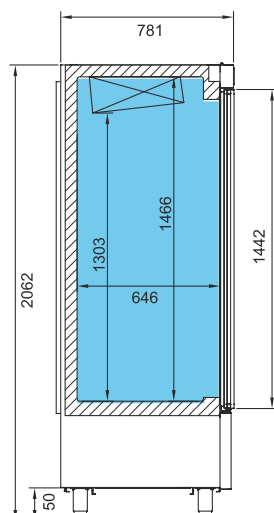
The **new intuitive tactile IP65 controller** has a greater precision in the control of the temperature. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

### Lighting

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



**Puertas con tirador de doble agarre y burlete plano fácilmente desmontable “cleanless”.**  
Double handle doors and flat gasket easily removable “cleanless”.



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 -30°C]	Consumo Consumption [kWh/24h]	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
AN 401 BT	AISI 304	55	395	1	3/3 [600x400]	508	540	5,10	D	R-290
AN 902 BT	AISI 304	55	895	2	6/6 [600x400]	643	740	9,51	D	R-290

**AN 401 BT**

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.



# Euronorm 600 x 400 reach in freezer

Serie  
**NACIONAL**  
**400/900L**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de **frío ventilado**.

**Ventiladores** electrónicos.

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

**Válvula de expansión**.

Descharge por **gas caliente**.

Marcos de puerta **calefactados** para evitar la acumulación del hielo.

Unidades sobredimensionadas y eficientes

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Ventilated cooling** system.

Electronic **fans**.

Energy-saving non-electric condensate pan.

**Expansion valve**.

**Hot gas** defrost.

**Heated** door frame to avoid accumulation of ice,  
Oversized and efficient units

AN 902 BT



AN 401 BT

AN 902 BT

557 x 775 x 2060 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

1124 x 775 x 2060 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

Opcional: Manejo control digital por WiFi o **Bluetooth**\*

Optional: Operating digital control by WiFi or **Bluetooth**\*



## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X26]

Juego de guías / Slides [GUIA503X04; GUIA503X24]

Cerradura / Lock [506X209; 506X210]

Manejo control digital por bluetooth/  
Operating digital control by bluetooth

115V/1ph/60Hz

230V/1ph/60Hz

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.

[www.infrico.com](http://www.infrico.com)



119