

3. Armarios Reachs Ins

3

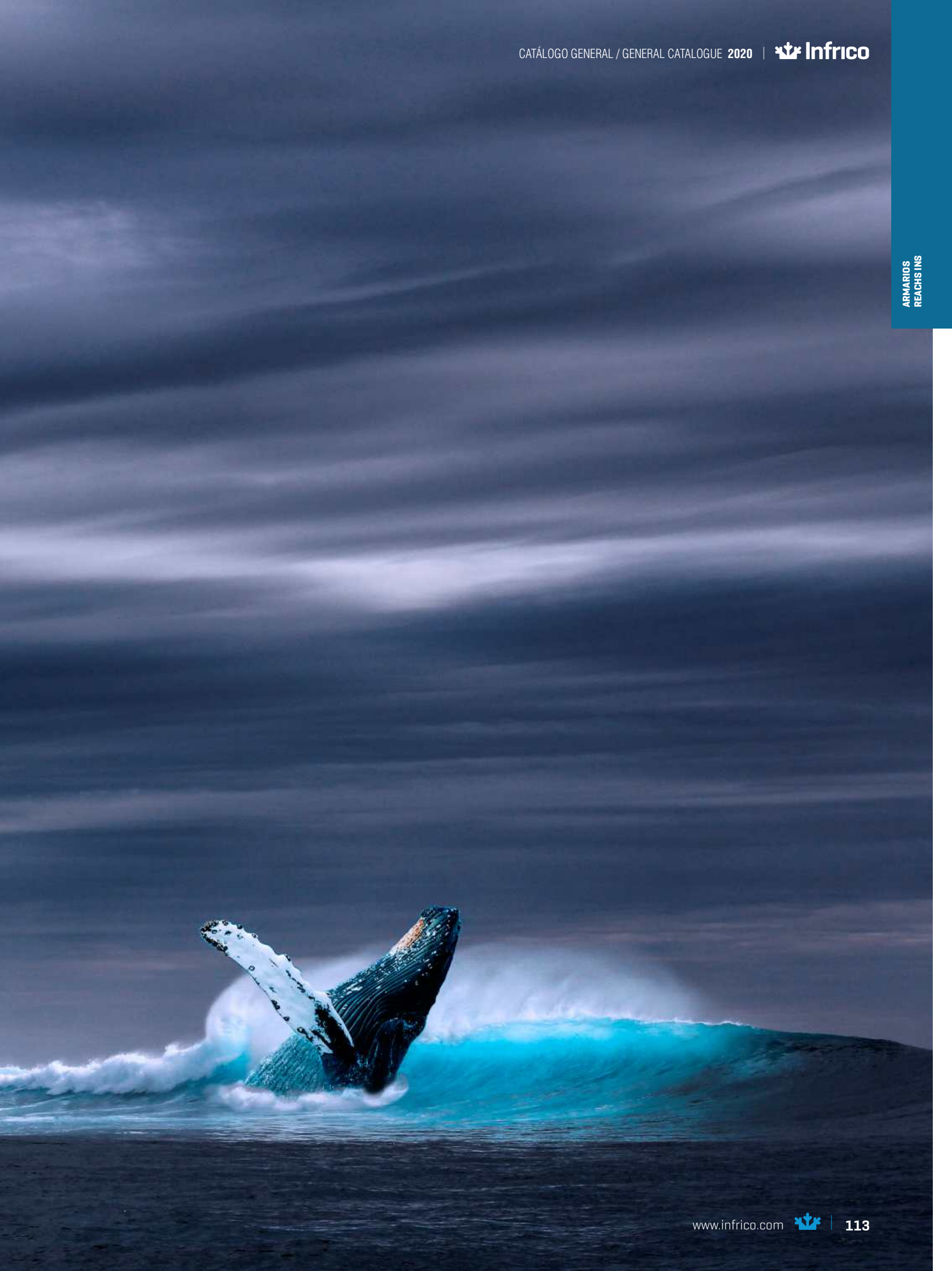
LAS BALLENAS REDUCEN EL EFECTO INVERNADERO

Una ballena azul, gris o jorobada brinda servicios ambientales equiparables a los de un bosque con miles de árboles. Acumulan CO2 en sus cuerpos durante su larga vida que puede llegar hasta los 200 años y cuando mueren y se hunden hasta el fondo del océano, secuestran 33 toneladas de CO2 cada una.

WHALES REDUCE THE GREENHOUSE EFFECT

A blue, grey or humpback whale provides environmental services comparable to those of a forest with thousands of trees. They accumulate CO2 in their bodies during their long life that can reach 200 years and when they die and sink to the bottom of the ocean, they take with them 33 tons of CO2 each.







Armario de refrigeración Euronorm 600 x 400



Serie
NACIONAL
400/900L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Nuevo controlador digital

El **nuevo controlador** de fácil manejo 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

Greater precision in temperature control with the **new digital controller**. 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 401 T/F



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:

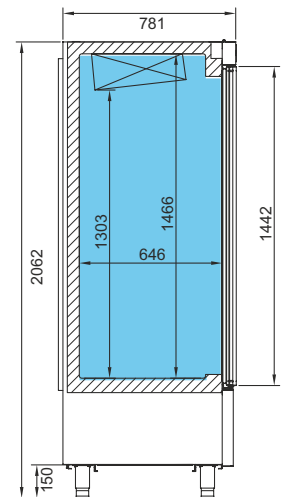


English version



Controlador digital táctil e intuitivo IP 65.

Digital control easy and intuitive-touch screen IP65 protection.



AN 401 T/F

MOD.

	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	N° 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 401 T/F	AISI 304	55	395	1	3/3 [600x400]	230	343	1,55	C	R-290
AN 902 T/F	AISI 304	55	895	2	6/6 [600x400]	420	690	1,90	B	R-290
AN 904 T/F	AISI 304	55	895	4	6/6 [600x400]	420	690	1,90	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.



Euronorm 600 x 400 reach in refrigerator

Serie
NACIONAL
400/900L
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 heater for a better energy class.

AN 904 T/F



AN 401 T/F

557 x 775 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 902 T/F

1124 x 775 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 904 T/F

1124 x 775 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz

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



117



Armario de congelación Euronorm 600 x 400



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.

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.

3

AN 401 BT



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:

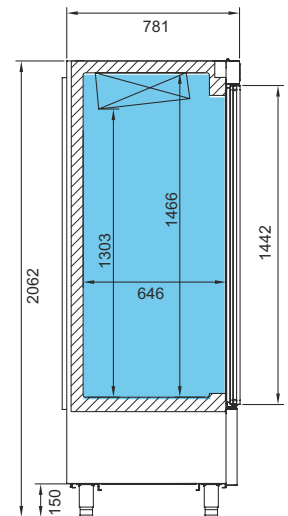


English version



Puertas con tirador de doble agarre y burlete plano fácilmente desmontable "cleanless".

Double handle doors and flat gasket easily removable "cleanless".



AN 401 BT

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

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.

Descharche 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

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



AN 902 BT

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





Armario de refrigeración pastelería Euronorm 600 x 400



Serie
NACIONAL
400/900L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estantes

Guías fácilmente desmontables para la limpieza.

Nuevo controlador digital



El nuevo controlador de **fácil manejo** 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

Shelves

Guides easy to take o for cleaning.

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 401 PAST

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



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 401 PAST	AISI 304	55	395	1	0/18	230	343	1,55	C	R-290
AN 902 PAST	AISI 304	55	895	2	0/36	420	690	1,90	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.



Euronorm 600 x 400 pastry refrigerator reach in

Serie
NACIONAL
400/900L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frío ventilado**.

Bandeja evaporativa sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.

REFRIGERATION

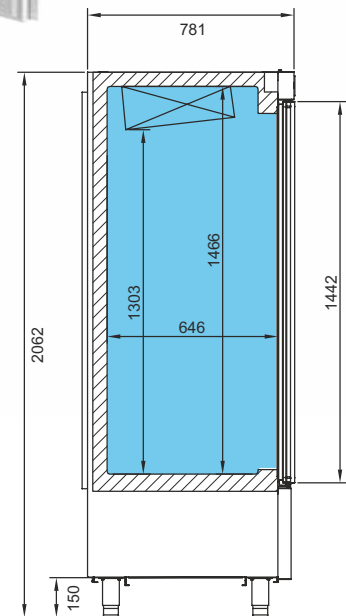
Refrigeration

System of **Ventilated Condensation**.

Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.



AN 902 PAST



AN PAST



AN 401 PAST

557 x 775 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AN 902 PAST

1124 x 775 x 2060 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Juego de guías / Slides [GUIA503X04; GUIA503X24]

Bandeja 600x400 / Tray 600x400 [A850P41]

Cerradura / Lock [506X209; 506X210]

Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

115V/1ph/60Hz

230V/1ph/60Hz

