

3. Armarios Reachs Ins

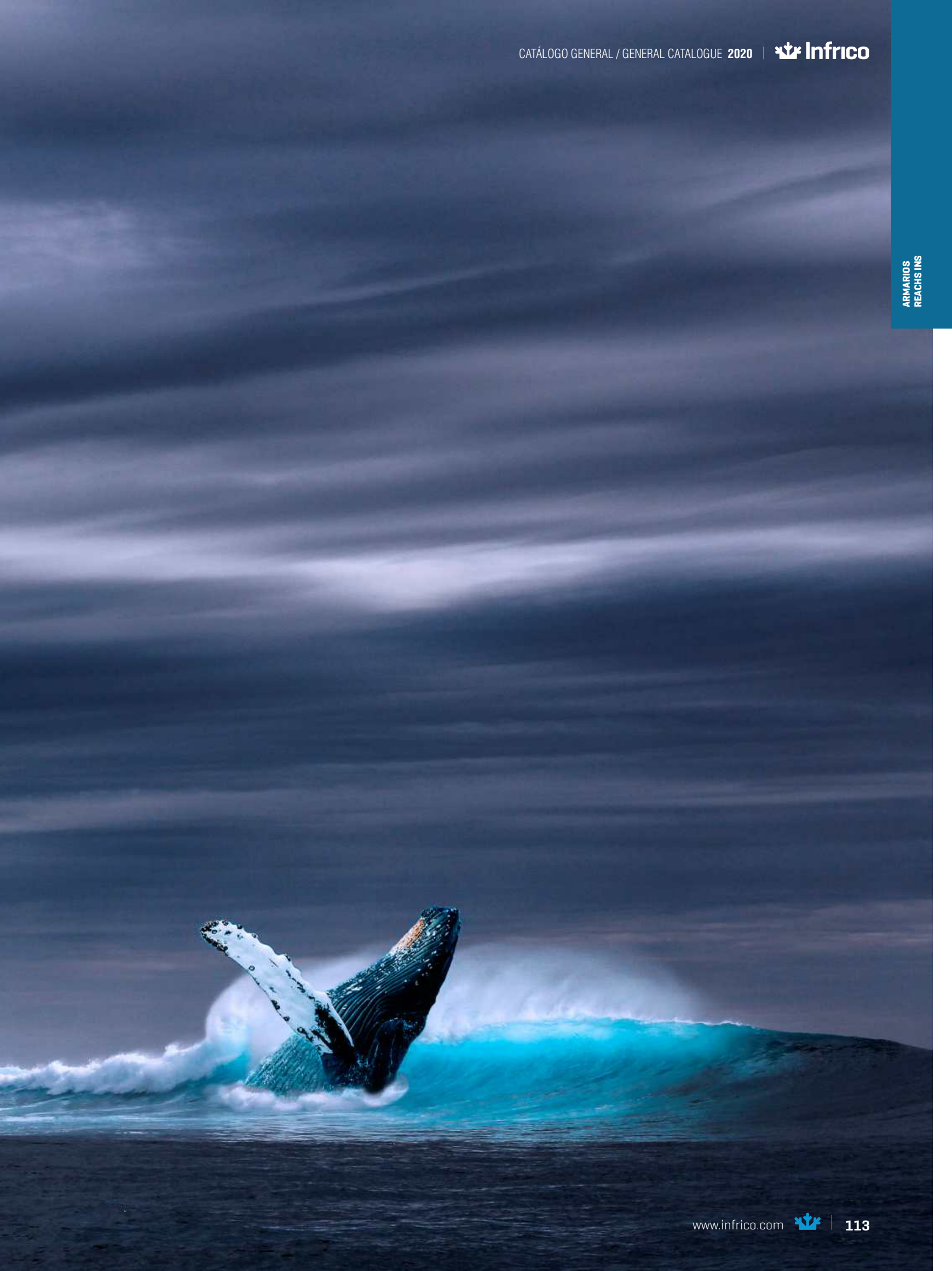
3

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

ECO
EFFICIENT

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.

3

AN 501 T/F

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.

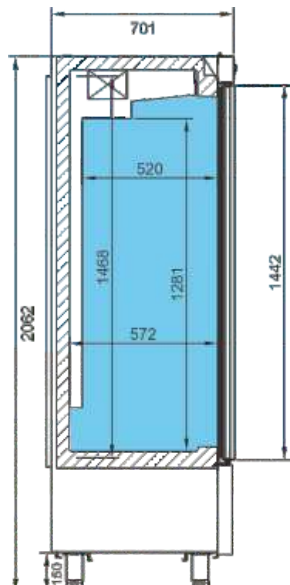
Lighting

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



Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth®

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth®



AN 501

MOD.	Acerinox 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 501 T/F	AISI 304	55	500	1	3/3 [530x460] 6/6 [530x510]	230	343	1,45	C	R-290
AN 1002 T/F	AISI 304	55	1110	2		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.



Bottom mounted reach in refrigerator

Serie
NACIONAL
500/1000L
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

Ventilated cooling system.

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

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

Oversized and efficient units

AN 1002 TF



Opcional / Optional



AN 501 T/F

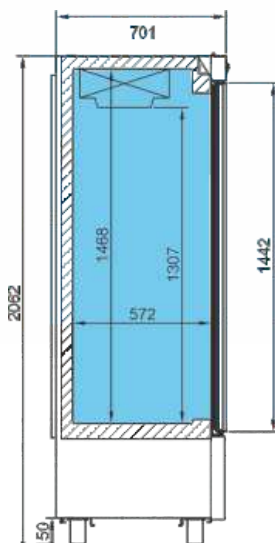


AN 1002 T/F

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

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

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 carnícola/ Meat bar set [BCAN]
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
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



125



Armario de congelación

Bottom mounted reach in freezer



Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

3

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.

AN 501 BT



Más detalles y ficha técnica en:



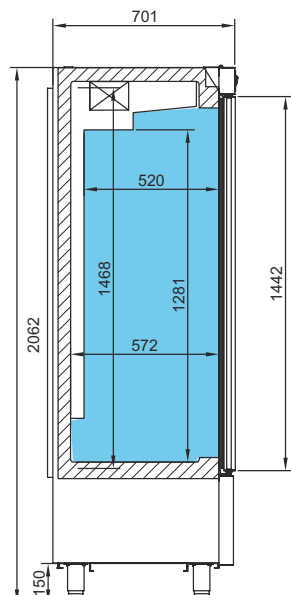
Versión español

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 (W A -30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
AN 501 BT	AISI 304	55	500	1	3/3 [530x460]	510	540	5,72	D	R-290
AN 1002 BT	AISI 304	55	1110	2	6/6 [530x510]	640	742	10,70	D	R-290



AN 501 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.



Armario de congelación

Bottom mounted reach in freezer

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

- Ventiladores electrónicos.
- Sistema de **frio ventilado**.
- Válvula de expansión** termostática.
- Descharge por **gas caliente**.
- Marcos de puerta calefactados.

REFRIGERATION

Refrigeration

- Electronic **fans**.
- Ventilated cooling** system.
- Expansion valve**.
- Hot gas** defrost.
- Door frame heaters.

AN 1002 BT



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 carnícola/ Meat bar set [BCAN]
- Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
- Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
- Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

AN 501 BT

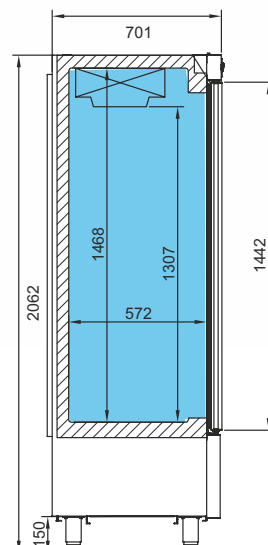


AN 1002 BT

687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz



AN 1002

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

3

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 ligh bulb.

AN 502 T/F



Más detalles y ficha técnica en:



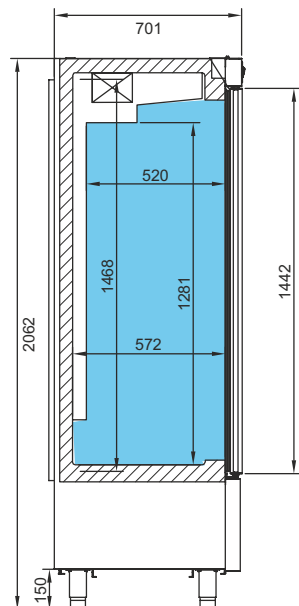
Versión español

More details and technical sheet:



English version

MOD.	Acerinox 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



AN

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



AN 1003 T/F



AN 1004 T/F

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/50Hz

687 x 700 x 2060 mm. 687 x 700 x 2060 mm. 1385 x 700 x 2060 mm.

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -2°C/+8°C

C. Clima. 5 / 40°C

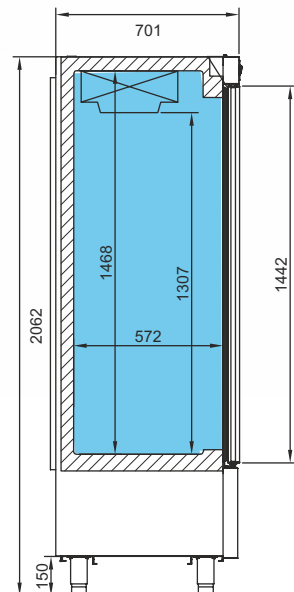
C. Clima. 5 / 40°C

C. Clima. 5 / 40°C

230V/1ph/50Hz

230V/1ph/50Hz

230V/1ph/50Hz



AN 1003

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



129



Armario de congelación Bottom mounted freezer reach in



Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

3

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.

AN 502 BT

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



AN 502 BT



687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



AN 1003 BT

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



AN 1004 BT

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

MOD.	Acerinox 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 502 BT	AISI 304	55	500	2	3/3 [530x460]	510	540	5,72	D	R-290
AN 1003 BT	AISI 304	55	1110	3	6/6 [530x510]	640	740	10,70	D	R-290
AN 1004 BT	AISI 304	55	1110	4	6/6 [530x510]	640	740	10,70	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.

Armario mixto Bottom mounted reach in dual temperature

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frio ventilado**.

Ventiladores **electrónicos**.

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

Descharge por **gas caliente** [BT].

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

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Electronic fans.

Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.

Hot gas defrost [BT].

Heated door frame to avoid accumulation of ice [BT].

AN 502 MX

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



AN 502 MX



687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C / +8°C
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

AN 1002 MX



1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -2°C / +8°C
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

MOD.



Capacidad
Capacity
[L]



Puertas
Doors



Nº parrillas J.
guidas
No shelves /
Slides



Potencia
Power
[W]



Potencia
frigorífica
Cooling capacity
[W A -10°C/-30°C]



Consumo
Consumption
[kWh/24h]



Refrigerante

AN 502 MX	240/240	2	3/3 [530x460]	1003	343 / 445	4,84	R-290
AN 1002 MX	540/540	2	6/6 [530x510]	1027	343 / 540	7,91	R-290

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

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



131



Armario de refrigeración dep. pescado o baja temperatura



Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

3

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.



ANDP 1003

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



De serie: 3 contenedores de polipropileno en departamento de pescado

Standard: 3 polypropylene containers in fish department



MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Nº contenedores parrillas Nº containers / Shelves	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C-30°C]	Refrigerante Refrigerant
ANDP 1003 TF/G	AISI 304	55	245/855	3	3/4	656	690 / 343	R-290
ANDP 1004 TF/G	AISI 304	55	245/855	4	3/4	656	690 / 343	R-290
ANDBT 1003 TF	AISI 304	55	245/855	3	0/4	1121	690 / 445	R-290
ANDBT 1004 TF	AISI 304	55	245/855	4	0/4	1121	690 / 445	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 fish or freezing compartment reach in

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frio ventilado**.

Ventiladores electrónicos.

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

Descharge por **gas caliente** (DBT).

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

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Electronic fans.

Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.

Hot gas defrosts (DBT).

Heated door frame to avoid accumulation of ice (DBT).

ANDBT 1004 TF



Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf AN 1000 [502X02]

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

1385 x 700 x 2060 mm.

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -2°C/+2°C

C. Clima. 5 / 40°C

230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -2°C/+2°C

C. Clima. 5 / 40°C

230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -18°C

C. Clima. 4 / 38°C

230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.

Temp. -2°C/+8°C

Temp. -18°C

C. Clima. 4 / 38°C

230V/1ph/50Hz

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 expositor refrigerado

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Puertas



Puertas de **doble acristalamiento [4-27-4]** con bisagra pivotante y bloqueo de apertura.

Cristal templado bajo emisivo.

Iluminación



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



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

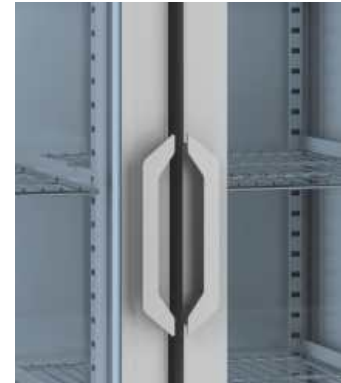
More details and technical sheet:



English version



Parrilla reforzada
Reinforced shelves



Doble acristalamiento templado, bajo emisivo con carga de Argón [4-27-4]
Double tempered glass, low-e with argon charge [4-27-4]



Barra carnícera opcional
Optional meat bar set

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)



Refrigerante
Refrigerant

AEX 500 T/F	AISI 304	55	500	1	4/4 [530x460] 8/8 [530x510] 12/12 [530x510]	460	690	R-290
AEX1000 T/F	AISI 304	55	1110	2		495	690	R-290
AEX 1600 T/F	AISI 304	55	1730	3		650	934	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 glass door reach in

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de frío ventilado.

Sistema de **Evaporación Forzada**.

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

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Forced evaporation system.

Evaporative tray without electrical heater for a better **energy efficiency**.

AN 1000 T/F



AEX 500 T/F



AEX 1000 T/F



AEX 1600 T/F

687 x 700 x 2060 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

2081 x 700 x 2060 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf AN 500 [502X90]

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf AN 1000 [502X89]

Juego de guías / Slides AN 500 [503X14]; 503X19]

Juego de guías / Slides AN 1000 [503X12; 503X17]

Barra carnícola / Meat bar set [BCAN]

Cerradura / Lock [506X60]

Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

Iluminación Led RGB con cambio de color [por puerta]
Led lighting RGB change of colour [per door]

115V/1ph/60Hz

230V/1ph/60Hz



Armario expositor congelación

ECO
EFFICIENT

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3

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.



AN 501 BT CR

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



TECHNICAL CHARACTERISTICS

New control system

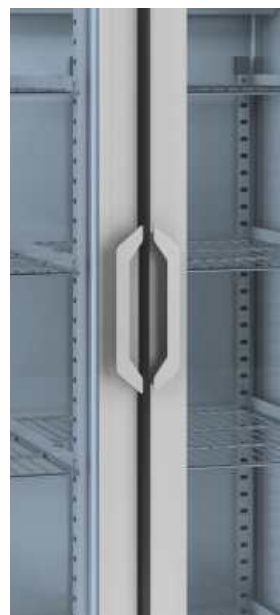
The **new intuitive tactile IP65 controller** has a **greater precision** in the control of the temperature. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

Lighting

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

Doble acristalamiento templado, bajo emisivo con carga de Argón [4-27-4]

Double tempered glass, low-e with argon charge [4-27-4]



Barra carnícera opcional
Optional meat bar set

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]	Refrigerante Refrigerant
AN 501 BT CR	AISI 304	55	500	1	4/4 [530x460]	925	742	8,60	R-290
AN 1002 BT CR	AISI 304	55	1110	2	8/8 [530x510]	1055	1010	16,05	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 freezer glass door reach in

Serie
NACIONAL
500/1000L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frió ventilado**.

Ventiladores **electrónicos**.

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

Válvula de expansión.

Descharge por **gas caliente**.

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Electronic fans.

Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.

Expansion valve.

Hot gas defrost.

AN 1002 BT CR



Opcional / Optional



AN 501 BT CR



AN 1002 BT CR

687 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

1385 x 700 x 2060 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf AN 500 [502X90]

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf AN 1000 [502X89]

Juego de guías / Slides AN 500 [503X14]; 503X19]

Juego de guías / Slides AN 1000 [503X12; 503X17]

Barra carnícera / Meat bar set [BCAN]

Cerradura / Lock [506X60]

Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

Iluminación Led RGB con cambio de color [por puerta]
Led lighting RGB change of colour [per door]

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



137