

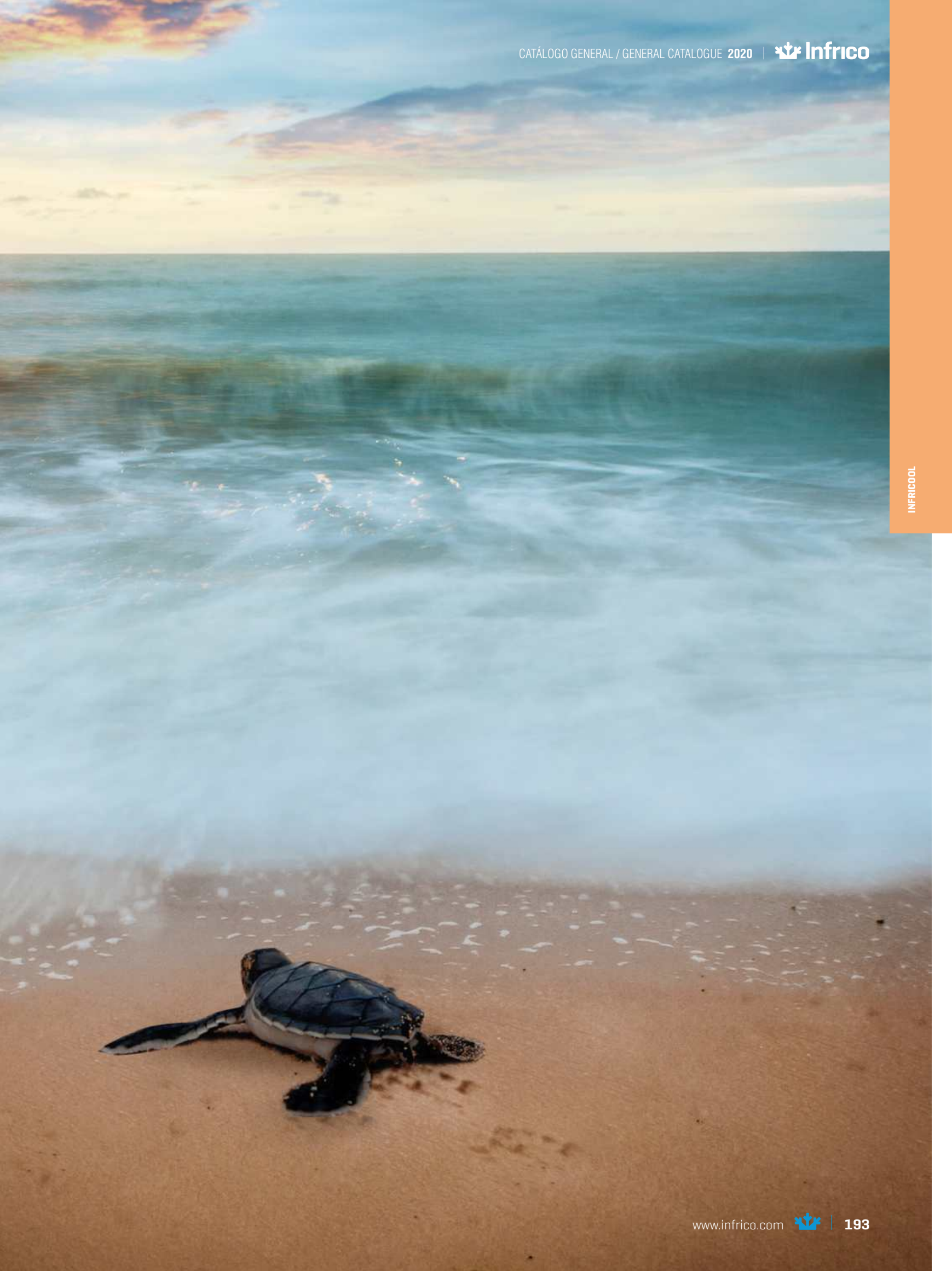
# 5. Infricool

## LAS TORTUGAS SOBREVIVIERON A LOS DINOSAURIOS

Han vagado por la Tierra durante más de 200 millones de años. Herbívoras, omnívoras o carnívoras, desempeñan importantes funciones en las cadenas alimentarias que ayudan al equilibrio natural del planeta.

## THE TURTLES SURVIVED THE DINOSAURS

They have wandered the Earth for more than 200 million years. Herbivorous, omnivorous or carnivorous, play important roles in food chains that help the planet's natural balance.



INFRICOL



# Mesas refrigeración y congelación



Serie  
**IM 600**  
Series

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Control



El sistema de control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Control

Greater precision in temperature control. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

IM602P



Optional  
Optional



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version



Circulación optimizada del aire

Optimal air flow

Sistema de ventilación de condensación frontal

Front breathing condensation system

### MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
(EXT/INT)



Espesor  
Thickness  
(MM)



Capacidad  
Capacity  
(L)



Puertas  
Doors



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Potencia  
Power  
(W)



Potencia frigorífica  
Cooling capacity  
(W A -10°C/-30°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	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C/-30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
IM602P IM602PN	AISI 304 / AISI 430	70	250	2	Ventilado Forced	30 amp	290 580	343 445	2,04 4,02	B	R-290
IM603P IM603PN	AISI 304 / AISI 430	70	385	3	Ventilado Forced	30 amp	290 610	343 445	2,37 6,57	B	R-290
IM604P IM604PN	AISI 304 / AISI 430	70	510	4	Ventilado Forced	30 amp	473 697	690 540	2,40 8,78	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.



# Refrigerated counters and freezers

Serie  
**IM 600**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Evaporación automática del agua del desescarche.

**Desescarche** automático.

Sistema de **Condensación Ventilada**.

Sistema de refrigeración **monoblock**.

Evaporador con tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

Automatic evaporation of defrost water.

Automatic **defrost**.

**Ventilated cooling** system.

**Monoblock** refrigeration system.

Forced air evaporator with anticorrosion coating.

IM603P



### Opcional / Optional

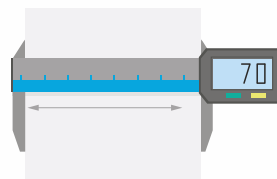
Parrilla / Wire shelf [502X07]

Juego de 2 cajones / Kit 2 drawers [1/2X200][JCAJ17FM61/2]

115V/1ph/60Hz

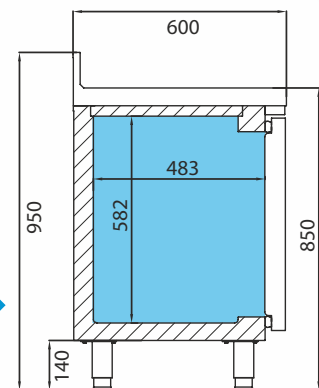
230V/1ph/60Hz

**Mejora de la clasificación energética**  
Improved energy efficiency



**Espesor de aislamiento 70mm**  
Insulation thickness 70 mm

IM602P



IM602P



IM602PN



IM603P



IM603PN



IM604P



IM604PN

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

2452 x 600 x 850 mm.  
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.

www.infrico.com



201



# Mesas refrigeradas puerta de cristal



Serie  
**IM 600**  
Series

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Control



El sistema de control tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Control

Greater precision in temperature control. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

IM602PCR



5

Más detalles y ficha  
técnica en:

More details and  
technical sheet:



Versión español



English version

MOD.



Acero inox  
Stainless Steel  
[EXT/INT]



Espesor  
Thickness  
[MM]



Capacidad  
Capacity  
[L]



Puertas  
Doors



Sistema de frío  
Cooling System



Control digital  
Digital control



Led



Potencia  
Power  
[W]



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



Refrigerante  
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel [EXT/INT]	Espesor Thickness [MM]	Capacidad Capacity [L]	Puertas Doors	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Led	Potencia Power [W]	Potencia frigorífica Cooling capacity [W A -10°C]	Refrigerante Refrigerant
IM602PCR	AISI 304 / AISI 430	70	250	2	Ventilado Forced	30 amp	✓	300	343	R-290
IM603PCR	AISI 304 / AISI 430	70	385	3	Ventilado Forced	30 amp	✓	305	343	R-290
IM604PCR	AISI 304 / AISI 430	70	510	4	Ventilado Forced	30 amp	✓	492	690	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.



# Glass door refrigerated counter

Serie  
**IM 600**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Evaporación automática del agua del desescarche.

**Desescarche** automático.

Sistema de **Condensación Ventilada**.

Sistema de refrigeración **monoblock**.

Evaporador con tiro forzado con revestimiento anti-corrosión.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

Automatic evaporation of defrost water.

Automatic **defrost**.

**Ventilated cooling** system.

**Monoblock** refrigeration system.

Forced air evaporator with anticorrosion coating.

IM603PCR



Puerta con doble acristalamiento [6-15-5]  
Double glazed door [6-15-5]

### Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07] **30 €**

115V/1ph/60Hz **+6%**

230V/1ph/60Hz **+3%**



IM602PCR

1468 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz



IM603PCR

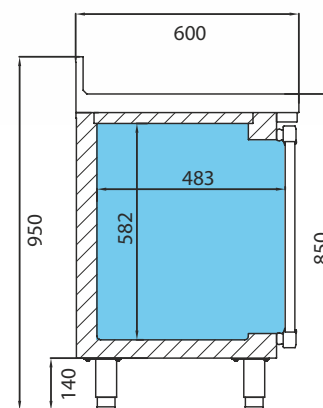
1960 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz



IM604PCR

2452 x 600 x 850 mm.  
Temp. +2°C/+6°C  
C. Clima. 4 / 38° C  
230V/1ph/50Hz

IM602PCR



INFRICOOOL

