

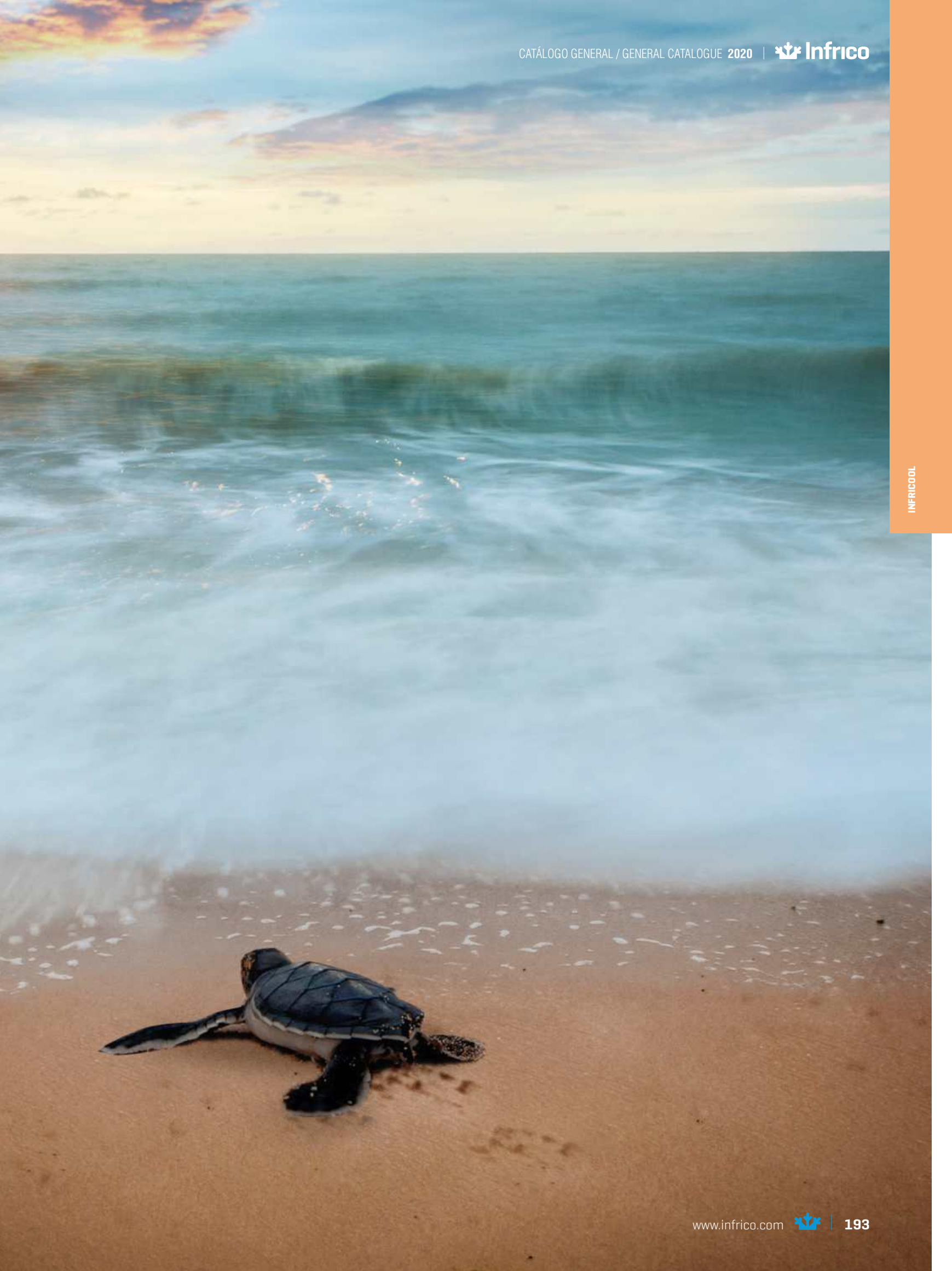
5. Infricool

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



Enfriadores de botellas



Serie
IEB
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Nueva línea eficiente de enfriadores de botellas Infricool mejoradas en diseño, robustez y fiabilidad, manteniendo la misma capacidad y cumpliendo con los estándares de calidad.

Las puertas son correderas con tirador integrado e inyectadas con poliuretano.

Estructura compacta totalmente inyectada,

Patas de acero inoxidable regulables en altura.

Interior en acero galvanizado.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Structure

New efficient line of Infricool front bar chest coolers with improved design, robustness and reliability, keeping the same capacity and achieving the quality standards.

Integrated handle sliding doors, with injected polyurethane.

Totally injected compact structure.

Height adjustable stainless steel legs.

Galvanized steel interior.

IEB100



Más detalles y ficha técnica en:











Versión español

More details and technical sheet:



English version

MOD.	 Acero inox Stainless Steel (EXT)	 Potencia Power (W)	 Capacidad Capacity (L)	 Puertas Doors	 Separadores Dividers	 Potencia Power (W)	 Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	 Refrigerante Refrigerant
IEB100	AISI 430	90	265	2	1	90	169	R 600
IEB150	AISI 430	180	445	3	2	180	343	R-290
IEB200	AISI 430	180	620	4	3	180	343	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.



Front bar chest cooler

Serie
IEB
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Temperatura regulada por un termostato.

Desescarche manual.

Sistema de **Condensación Ventilada**.

Sistema de **evaporación por gravedad**.

Unidad condensadora hermética y extraíble para facilitar el mantenimiento.

REFRIGERATION

Refrigeration

Temperature regulated by a thermostat.

Manual **defrost**.

Ventilated condensation system.

Gravity evaporation system.

Hermetic condensing units with sliding guides easily removable.

IEB 200



IEB100

1004 x 550 x 850 mm.
Temp. +3°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38° C
230V/1ph/50Hz



IEB150

1479 x 550 x 865 mm.
Temp. +3°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38° C
230V/1ph/50Hz



IEB200

1945 x 550 x 865 mm.
Temp. +3°C/+6°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



199