

Back-Bar 920 mm. height

Serie
ERV
Series

ENFRIADORES
BOTTLE COOLERS

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Temperatura y desescarche regulado por controlador digital.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación Forzada**.
Bandeja **evaporativa**.

REFRIGERATION

Refrigeration

Temperature and defrost regulated by a digital controller.
Ventilated condensation system.
Forced evaporation system.
Evaporative tray.

ERV 15



ERV 25



ERV 15 PP



ERV 25 PP



ERV 35 PP



Opcional / Optional

LED RGB con cambio de color
(por puerta) / LED lighting RGB color
changing (per door)

Parrillas / Wire shelves ERV15 (502X27)

Parrillas / Wire shelves ERV25 (502X28)

Parrillas / Wire shelves ERV35 (502X31)

115V/1 ph/60 Hz

230V/1 ph/60 Hz

*ERV 25 C disponible con puertas correderas

*Sliding doors available ERV 25 C

600 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

900 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

1350 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+8°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



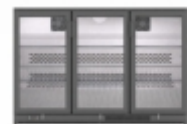
ERV 15

600 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



ERV 25

900 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



ERV 35

1350 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



ERV 25 C*

900 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz





Expositor refrigerado horizontal en inox altura 920 mm.



Serie
ERV INOX
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Exterior **acero inoxidable AISI 430**
Cerradura integrada para puertas.
Puertas con **doble acristalamiento** (4-14-4).



Iluminación

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

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Structure

AISI 430 Stainless Steel exterior.
Integrated door locks.
Doors with **double pane glass** (4-14-4).

Lighting

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

ERV 15 II



ERV 25 II



Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

MOD.



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Nº parrillas
No shelves



Potencia
Power
(W)



Potencia
frigorífica
Cooling capacity
(W) (TRA -10°C)



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas No shelves	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W) (TRA -10°C)	Refrigerante Refrigerant
ERV 15 II	140	1	2	214	343	R-290
ERV 25 II	220	2	2	255	343	R-290
ERV 35 II	330	3	2	259	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.



Stainless steel Back-Bar 920 mm. height

Serie
ERV INOX
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

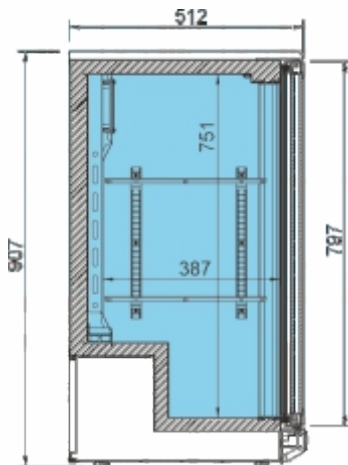
Temperatura y desescarche regulado por controlador digital.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación Forzada**.
Bandeja **evaporativa**.

REFRIGERATION

Refrigeration

Temperature and defrost regulated by a digital controller.
Ventilated condensation system.
Forced evaporation system.
Evaporative tray.

ERV 35 II



ERV II



Opcional / Optional

LED RGB con cambio de color
(por puerta) / LED lighting RGB color
changing (per door)

Parrillas / Wire shelves ERV15 [502X27]

Parrillas / Wire shelves ERV25 [502X28]

Parrillas / Wire shelves ERV35 [502X31]

115V/1 ph/60 Hz

230V/1 ph/60 Hz



ERV 15 II

600 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



ERV 25 II

900 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



ERV 35 II

1350 x 510 x 920 mm.
Temp. +4°C/+12°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

