



Vitrina expositora modular frío ventilado

Serie
EUROPA
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Línea modular

Línea modular, combinación de **módulos de diferentes sistemas de refrigeración**. Módulos con o sin reserva refrigerada. Ángulos y mostradores para adaptar la línea a un espacio.



Comprobación de fuga de gas

Todos las unidades condensadoras son **comprobados al 100%, en cámara de Helio** para la detección de la fuga de gas.



Iluminación

Incorporación de **iluminación LED**, llegando a **reducir el consumo energético entre un 80% y 90%** Iluminación en todos los niveles y frente para realzar los productos.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Modular line

Combination of **different cooling system modules**: ventilated, half-static and static. Modules with or without cooled storage. Angles and counters to adapt the line to a space.

Leak detection system

All condenser units are **tested 100%, in helium chambers** to refrigerant leak detections.

Lighting

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

VEU 18 RCP



MOD.



Costados
Sides
(2)(mm)



Potencia
Power
(W)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Superficie expo-
sición
(m²)



Compresor
Compressor
(HP)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)



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



Control



Refrigerante
Coolant

MOD.	Costados Sides (2)(mm)	Potencia Power (W)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Superficie expo- sición (m ²)	Compresor Compressor (HP)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Control	Refrigerante Coolant
VEU 9 R/RCP	40+40	755	159	1	0,86	3/8	10,6	676	Digital	R-452
VEU 12 R/RCP	40+40	1015	213	2	1,14	5/8	14,2	1096	Digital	R-452
VEU 15 R/RCP	40+40	1070	266	2	1,43	3/4	15,0	1315	Digital	R-452
VEU 18 R/RCP	40+40	1310	319	3	1,72	1	18,3	1506	Digital	R-452
VEU 25 R/RCP	40+40	1585	425	4	2,29	1+1/6	22,2	2009	Digital	R-452
VEU 31 R/RCP	40+40	310	531	5	2,86	sin unidad without unity	4,3	2600	Digital	R-452
VEU 37 R/RCP	40+40	370	638	6	3,43	sin unidad without unity	5,2	3000	Digital	R-452

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 modular display case

Serie
EUROPA
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Temperatura y desescarche regulada por un **controlador digital**.

Desescarche automático.

Sistema de **Condensación Ventilada**.

Sistema de **Evaporación Forzada**.

Bandeja evaporativa en acero inoxidable con **doble cuba**, una a gas caliente y otra con Resistencia eléctrica.

Clase climática 4 (30°C, 55%RH).

REFRIGERATION

Refrigeration

Temperature and defrost regulated by a **digital controller**.

Automatic defrost.

Ventilated condensation system.

Forced evaporation system.

Stainless steel evaporative tray with **double vat**, one for hot gas and another with electrical heater.

Climatic class 4 (30°C, 55%RH).

VEU 18 R



VEU 9 R

938x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



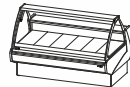
VEU 12 R

1250x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



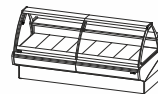
VEU 15 R

1562x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



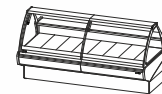
VEU 18 R

1875x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



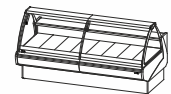
VEU 25 R

2500x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



VEU 31 R*

3125x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



VEU 37 R*

3750x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



VEU 9 RCP

938x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



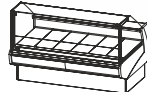
VEU 12 RCP

1250x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



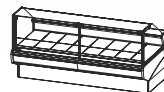
VEU 15 RCP

1562x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



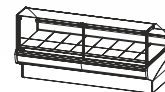
VEU 18 RCP

1875x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



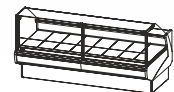
VEU 25 RCP

2500x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



VEU 31 RCP*

3125x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz



VEU 37 RCP*

3750x1285x1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

Medidas sin costados Measures without sides

***Modelos 31 y 37 (sin unidad condensadora o sin grupo)** Models 31 and 37 (without condensing unit or without group)

Opciones y decoraciones pág. 385

Options & decorations pag. 385

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

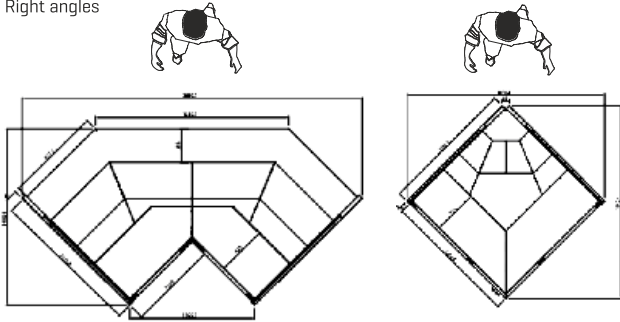


373



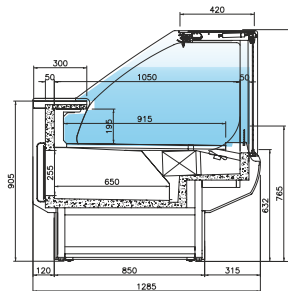
Vitrina expositora modular frío ventilado

Ángulos rectos
Right angles

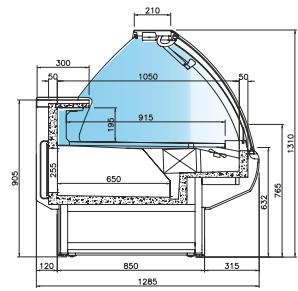


VEU 90 ACR RCP

VEU 90 AAR RCP



[R]
CON RESERVA
WITH STORAGE



[R]
CON RESERVA
WITH STORAGE

VEU 90 AA R



9

MOD.



Costados
Sides
(2)(mm)



Potencia
Power
(W)



Tensión
Frecuencia
Electrical
(V/Hz)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Superficie
exposición
(m²)



Compresor
Compressor
(HP)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)



Evaporación
Evaporation



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



Desescarche
Defrost



Control



Refrigerante
Coolant

MOD.	Costados Sides (2)(mm)	Potencia Power (W)	Tensión Frecuencia Electrical (V/Hz)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Superficie exposición (m ²)	Compresor Compressor (HP)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Evaporación Evaporation	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Desescarche Defrost	Control	Refrigerante Coolant
VEU 90 AA R /RCP	40+40	1025	230/50	-	-	1,10	1/2	14,4	Forzada Forced	817	Automático Automatic	Digital	R-452
VEU 45 AA RN	40+40	35	230/50	-	-	0,60	-	0,5	Forzada Forced	-	-	Digital	R-452
VEU 90 AC R /RCP	40+40	1110	230/50	-	-	1,85	3/4	15,5	Forzada Forced	1315	Automático Automatic	Digital	R-452
VEU 45 AC R	40+40	780	230/50	-	-	0,92	1/2	10,9	Forzada Forced	817	Automático Automatic	Digital	R-452

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.

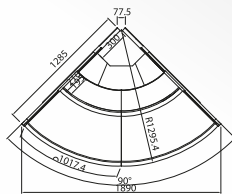
Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.
The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



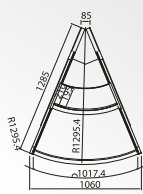
Refrigerated modular display case

Serie
EUROPA
Series

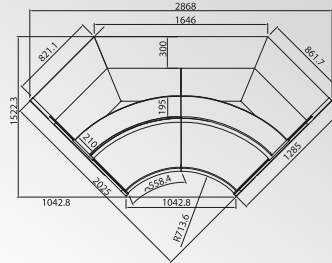
Ángulos curvos
Curved angles



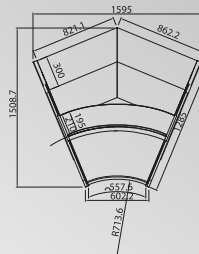
VEU 90 AA R



VEU 45 AA RN



VEU 90 AC R



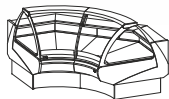
VEU 45 AC R



VEU 90 AA R



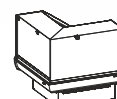
VEU 45 AA R



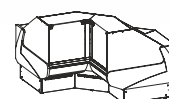
VEU 90 AC R



VEU 45 AC R



VEU 90 AAR RCP



VEU 90 ACR RCP

1326 x 1285 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

1108 x 1285 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

1887 x 1285 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

1285 x 1150 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

1285 x 1150 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

1887 x 1285 x 1310 mm.
Temp. 0°C/+6°C
C. Clima. 4
230v/1 ph/50 Hz

Medidas sin costados Measures without sides

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



375