

11. Vitrinas Pastelería

Pastry Display Cases

VOLCANES, UNA GRAN FUERZA PRODUCTIVA

Desde enriquecer el suelo hasta la creación de nuevas masas de tierra. Desempeñan un papel vital en el enfriamiento periódicamente fuera del planeta.

Cuando la ceniza volcánica y compuestos como el dióxido de azufre son liberados en la atmósfera, pueden reflejar algunos de los rayos del sol de vuelta al espacio, lo que reduce la cantidad de energía térmica absorbida por la atmósfera.

Este proceso, conocido como "oscurecimiento global", por lo tanto tiene un efecto de enfriamiento en el planeta.

VOLCANOES, A GREAT PRODUCTIVE FORCE

From enriching the soil to the creation of new land masses. They play a vital role in periodically cooling off the planet.

When volcanic ash and compounds such as sulphur dioxide are released into the atmosphere, they reflect some of the sun's rays back into space, which reduces the amount of thermal energy absorbed by the atmosphere.

This process, known as "global dimming", therefore has a cooling effect on the planet.





V. PASTELERIA
PASTRY DISPLAY CASES



Vitrina expositora para panadería y pastelería

Pastry display case



Serie
MAGNUS
Series



V. PASTERIA
PASTRY DISPLAY CASES



Vitrina expositora frío ventilado modular para panadería y pastelería con reserva

Serie
MAGNUS
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Control



Mayor precisión en el sistema de control de la temperatura y humedad. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.



Comprobación de fuga de gas

Todos los circuitos frigoríficos 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%**.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Control

Higher precision in managing temperature settings. Greater ability to adjust of temperature ranges as per the end user's requirement.

Leak detection system

All the condensing units are **100% tested, in a Helium chamber** for the detection of gas leakage.

Lighting

LED lighting incorporated, **reducing** energetic consumption **between 80% and 90%**.

VMG12R



MOD.

Puertas correderas traseras
Night sliding doors

Precio
Price [€]

Model	Code	Price [€]
VMG 9 R	PUEVMG9CT	
VMG 12 R	PUEVMG12CT	
VMG 15 R	PUEVMG15CT	
VMG 18 R	PUEVMG18CT	
VMG 25 R	PUEVMG25CT	

Opción Puertas correderas traseras
Option Rear sliding doors

MOD.



Costados
Sides (mm)



Potencia
Power (W)



Capacidad
Capacity (L)



Nº puertas
Doors



Superficie
Exposición (m²)



Estantes
Shelving



Compresor
Compressor (HP)



Consumo
Consumption (kWh/24h)



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



Desescarche
Defrost



Control



Refrigerante
Coolant

Model	Costados (mm)	Potencia (W)	Capacidad (L)	Nº puertas	Superficie (m ²)	Estantes	Compresor (HP)	Consumo (kWh/24h)	Potencia frigorífica (W a -10°C)	Desescarche	Control	Refrigerante
VMG 9 R	60+60	738	103	1	0,6	2	3/8	11,8	676	Automático	Digital	R-452
VMG 12 R	60+60	988	138	2	0,8	2	5/8	15,8	1096	Automático	Digital	R-452
VMG 12 B	60+60	738	138	-	0,8	2	3/8	11,8	676	Automático	Digital	R-452
VMG 15 R	60+60	1070	172	2	0,9	2	3/4	17,1	1315	Automático	Digital	R-452
VMG 18 R	60+60	1263	206	3	1,1	2	1	20,2	1506	Automático	Digital	R-452
VMG 25 R	60+60	1495	275	4	1,5	2	1 1/6	23,9	2009	Automático	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 pastry display case with storage

Serie
MAGNUS
Series

REFRIGERACIÓN



Desescarche automático.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación Forzada**.
Bandeja evaporativa doble por **gas caliente**.

REFRIGERATION

Automatic **defrost**.
System of **Ventilated Condensation**.
System of **Forced Evaporation**.
Double evaporative trays by hot gas defrost.

VMG12R



VMG 9 R

938 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



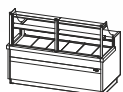
VMG 12 R

1250 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



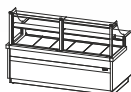
VMG 12 B

1250 x 990 x 1300 mm.
Temp. +7°C / +12°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



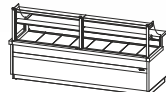
VMG 15 R

1562 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



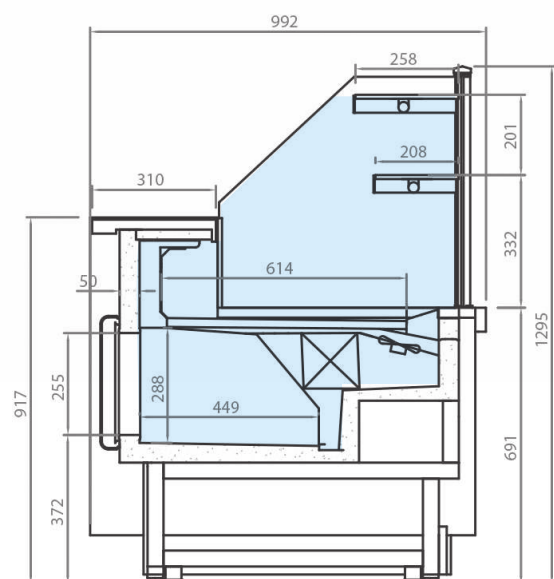
VMG 18 R

1875 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



VMG 25 R

2500 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



VMG12R

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



541

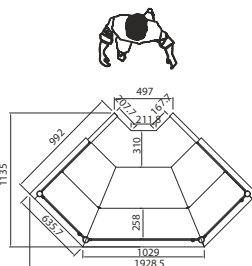


Vitrina expositora frío ventilado modular para panadería y pastelería con reserva

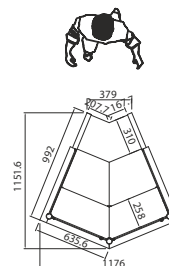
Serie
MAGNUS
Series

MOD.	Puertas correderas traseras Night sliding doors	Precio Price [€]
VMG45AAR	PUEVMG45AACT	100 €
VMG45ACR	PUEVMG45ACCT	158 €
VMG90AAR	PUEVMG90AACT	200 €
VMG90ACR	PUEVMG90ACCT	316 €
VMG90ARR	PUEVMG90ARCT	285 €

Opción Puertas correderas traseras ángulos
Option Rear sliding doors angles



VMG 90 AA R



VMG 45 AA R

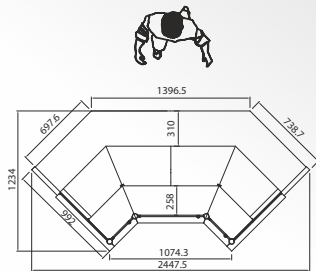


MOD.	Costados Sides (mm)	Potencia Power (W)	Capacidad Capacity (L)	Nº puertas Doors	Superficie Exposición (m2)	Estantes Shelving	Compresor Compressor (HP)	LED	Consumo Consumption (kWh/24h)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W a -10°C)	Control	Refrigerante Coolant
VMG 90 AA R	60+60	988	-	-	0,9	2	5/8	✓	15,8	1096	Digital	R-452
VMG 90 AC R	60+60	1060	-	-	1,2	2	3/4	✓	17,0	1315	Digital	R-452
VMG 90 A R	60+60	1060	-	-	1,1	2	3/4	✓	17,0	1315	Digital	R-452
VMG 45 AA R	60+60	662	-	-	0,8	2	3/8	✓	10,6	676	Digital	R-452
VMG 45 AC R	60+60	738	-	-	0,9	2	1/2	✓	11,8	817	Digital	R-452

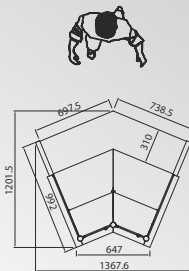


Refrigerated modular pastry display case with storage

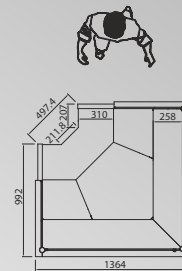
Serie
MAGNUS
Series



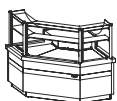
VMG 90 AC R



VMG 45 AC R



VMG 90 A RR



VMG 90 AA R

1365 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz

Medidas sin costados
Measures without sides



VMG 90 AC R

1750 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



VMG 90 A RR

1365 x 990 x 1345 mm.
Temp. +7°C / +12°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



VMG 45 AA R

1180 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz



VMG 45 AC R

1365 x 990 x 1345 mm.
Temp. +4°C / +8°C
C. Clima. 3 / 25°C
230v/1ph/50 Hz

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



543



Vitrina expositora modular neutra (panera)

Neutral modular display case

Serie
MAGNUS
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Encimera de trabajo en **compac quartz blanco**.
Plano de exposición en **madera**.
Decoración en **DM hidrófugo**.
Vidrios frontales batientes para una cómoda limpieza.
Plano de exposición y estantes iluminados mediante **LED**.
Cajón **recoge migas**.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Estructure

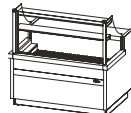
White **compac quartz** worktop.
Wood exhibition area.
DM lacqued water resistant decoration.
Front and sides tempered **security glass** system.
LED lighting frontal decoration.
Drawer **gathers crumbs**.

VMG12P



VMG 9 P

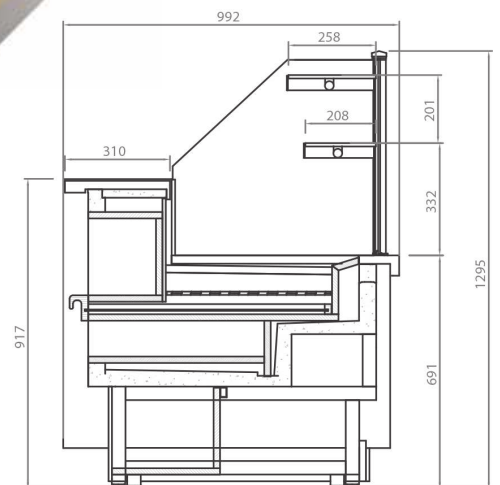
938 x 990 x 1345 mm.



VMG 12 P

1250 x 990 x 1345 mm.

Medidas sin costados
Measures without sides



VMG P

MOD.



Costados
Sides
(mm)



Potencia
Power
(W)



Superficie
Exposición
(m²)



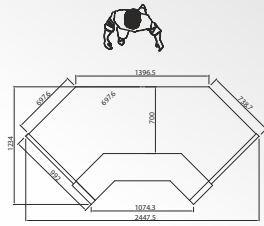
Estantes
Shelving



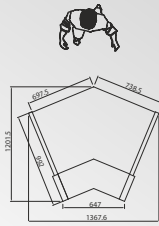
Consumo
Consumption
(kWh/24h)

Modelo	Costados Sides (mm)	Potencia Power (W)	Superficie Exposición (m ²)	Estantes Shelving	Consumo Consumption (kWh/24h)
VMG 9 P	60+60	24	0,6	2	0,4
VMG 12 P	60+60	30	0,8	2	0,5

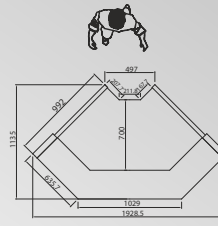




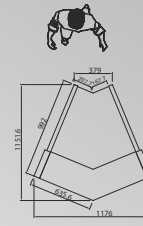
VMG 90 ACM



VMG 45 ACM

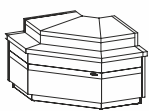


VMG 90 AAM

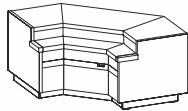


VMG 45 AAM

VMG90AAM



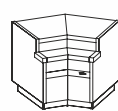
VMG 90 AA M



VMG 90 AC M



VMG 45 AA M



VMG 45 AC M

1365 x 990 x 1345 mm.

1750 x 990 x 1345 mm.

1180 x 990 x 920 mm.

1365 x 990 x 920 mm.

Medidas sin costados
Measures without sides

MOD.



Costados
Sides
[mm]



Potencia
Power
[W]



Tensión/
Frecuencia
Electrical
[V/Hz]



LED



Consumo
Consumption
[kWh/24h]

MOD.	Costados Sides [mm]	Potencia Power [W]	Tensión/ Frecuencia Electrical [V/Hz]	LED	Consumo Consumption [kWh/24h]
VMG 90 AA M	60+60	7	230/50	✓	0,1
VMG 90 AC M	60+60	10	230/50	✓	0,2
VMG 45 AA M	60+60	5	230/50	✓	0,1
VMG 45 AC M	60+60	7	230/50	✓	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Encimera de trabajo y apoyo bolsos en **Compac Quartz Blanco**.
Decoración en **DM lacado**.
Franja iluminada con **LED** en la decoración frontal.
Estantes traseros en **madera estratificada** blanca.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Estructure

Worktop and supports handbags in **compac quartz**.
DM lacqued water resistant decortion.
LED lighting frontal decoration.
Structure and rear shelves in white **laminated wood**.

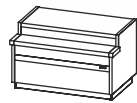
VMG12M

Nogal/Walnut



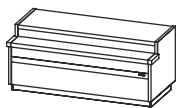
VMG 9 C

938 x 810 x 1300 mm.



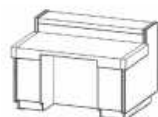
VMG 12 M

1250 x 810 x 1300 mm.



VMG 18 M

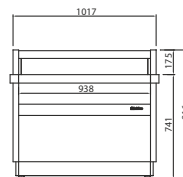
1250 x 810 x 1300 mm.



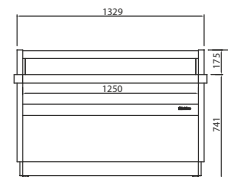
VMG 12 MHD

1250 x 810 x 1300 mm.

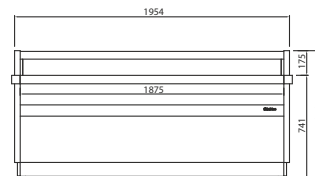
Medidas sin costados
Measures without sides



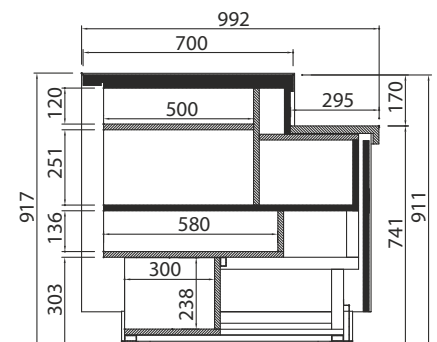
VMG 9 C



VMG 12 M



VMG 18 M



MOD.



Costados
Sides
(mm)



Potencia
Power
(W)



Tensión/
Frecuencia
Electrical
(V/Hz)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)

MOD.	Costados Sides (mm)	Potencia Power (W)	Tensión/ Frecuencia Electrical (V/Hz)	Consumo Consumption (kWh/24h)
VMG 9 C	60+60	5	230/50	0,1
VMG 12 M	60+60	7	230/50	0,1
VMG 18 M	60+60	10	230/50	0,2
VMG 12MHD	60+60	7	230/50	0,1

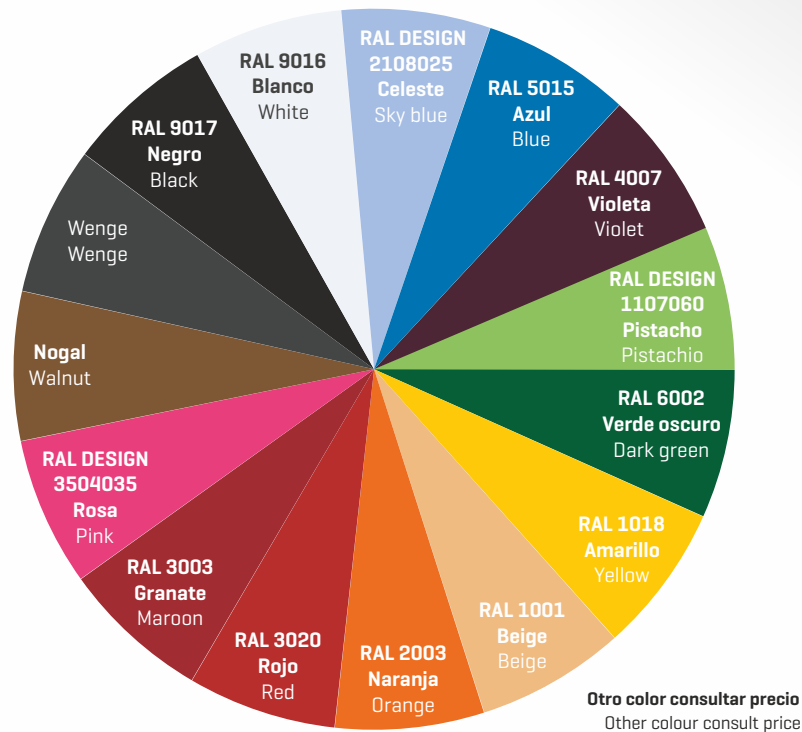



VMG R
RAL 3020
 Rojo / Red

VMG R
RAL 5015
 Azul / Blue

VMG R
RAL DESIGN 1107060
 Pistacho / Pistachio

VMG R
RAL DESIGN 2108025
 Celeste / Sky blue

Decoración Standard / Standar Decorations

Colores fuera de carta / Colors outside of letter

Color	Tipo Type	Incremento plazo de entrega Increase delivery time	Suplemento PVP (x pedido) PVP supplement (x order)
RAL	Epoxi	+10 días laborables/ Work days	
	Líquida/Liquid	+10 días laborables/ Work days	
NO RAL	Epoxi	Consultar/Consulter	Consultar/Consulter
	Líquida/Liquid	Consultar/Consulter	Consultar/Consulter