



Catálogo Promoción

BEBIDAS / ALIMENTACIÓN

Versión 1

Están compuestas por tres grandes pabellones y cuatro naves auxiliares que componen un conjunto productivo de **70.000 metros cuadrados**. Dedicados a la fabricación, innovación, desarrollo de nuevos diseños y a la investigación de productos de mas eficientes, con menor contaminación acústica y sobre todo con la utilización de componentes totalmente reciclables, todo esto lo conseguimos con procesos de fabricación que protegen a nuestros trabajadores en todos los campos de la seguridad.

Nuestras instalaciones también están diseñadas con maquinaria y elementos de bajo consumo y cero contaminación, están provistas de placas solares que nos producen energía totalmente limpia



They are composed of three large pavilions and four auxiliary warehouses that make up a production complex of **70,000 square meters**. Dedicated to manufacturing, innovation, developing new designs and researching more efficient products, with less noise pollution and above all with the use of fully recyclable components, we achieve all this with manufacturing processes that protect our workers in all the fields of security. Our facilities are also designed with machinery and elements of low consumption and zero pollution, they are equipped with solar panels that produce totally clean energy.

Fabrica



Factory



Nuestra presencia en el mundo



Feria Brau Bevale

Our presence in the world



Feria Host Milano



Feria Euroshop

Nuestros laboratorios estan aprobados para testar y certificar según las normativas que exigen los reglamentos y directivas globales vigentes, asegurando el perfecto rendimiento, funcionalidad, calidad y clasificación energética de los equipos fabricados por Docriluc.



Our laboratories are approved to test and certify according to the regulations required by current global regulations and directives, ensuring the perfect performance, functionality, quality and energy classification of the equipment manufactured by Docriluc

Certificaciones y Normativas

Certifications and Regulations

DOCRILUC fabrica con la normativa CE en seguridad electrica y en compatibilidad electromagnética, cumpliendo las directivas del consejo DC-2004/108/CE y DC 2006/951/CE.
DOCRILUC gestiona en todos sus fabricados la calidad basándose en las normas que determinan la ISO-9001-2000.



DOCRILUC manufacture under CE standards in electrical, safety and electromagnetic compatibility, in compliance with DC DC-2004/108/CE 2006/951/CE directives.

DOCRILUC manage the quality in all their products under ISO-9001-2000 directives.

DOCRILUC apply environmental management system established by ISO-14001 standards.

Condiciones generales de venta

Terms & Conditions



PEDIDOS

- Todos los pedidos deberán cursarse por escrito (e-mail, carta, o fax).
- No se podrá anular el pedido cuando se haya expedido o su fabricación es especial una vez comenzada la fabricación.
- Queda reservado a admitir pedidos de aquellos clientes que hayan incumplido anteriores contratos.

ORDERS

- All orders must be made in writing by e-mail, letter or fax.
- You may not cancel the order once issued, or if it involves a special product, once manufacturing has begun.
- Docriluc reserves the right to refuse orders from customers who have failed previous contracts.



PRECIOS

- Los precios de la tarifa correspondiente no incluye impuestos y son precios recomendados de venta al público. Los precios se indican en euros.

PRICES

- Prices are recommended for retail, They are listed in Euros and are exempt of taxes.



TRANSPORTE Y EMBALAJE

- La mercancía viajará a portes pagados. (Sólo en territorio español, excepto Ceuta, Melilla, islas Canarias y Baleares)
- Las reexpediciones corren a cuenta y riesgo del comprador.
- Todos los equipos incluyen embalaje individual

TRANSPORTATION AND PACKAGING

- Goods will be sent under carriage paid conditions, (Spanish territory, excepting Ceuta, Melilla Canary & Balear islands).
- The reissues are at risk and cost of the buyer.
- All equipments include individual packaging



GARANTÍA

- Según certificado que se acompaña en cada producto.

WARRANTY

- According to the certificate of each product.



DEVOLUCIONES

- No se admitirán devoluciones salvo que expresamente sea autorizado por Docriluc.
- En todo caso el material debe remitirse libre de portes y gastos.

RETURNS

- Returns will not be accepted, unless Docriluc accept it.
- In any case, goods must be sent free of freight cost.



CONDICIONES DE PAGO

- Hasta conceder crédito a un cliente, todas las operaciones serán abonadas mediante pago anticipado.
- De no efectuarse el pago de las facturas en los vencimientos acordados, el cliente se hará cargo de los gastos de devolución y/o gastos de demora.

TERMS OF PAYMENT

- Before giving credit to a customer, all operations will be paid in advance.
- In case that payment will not be done in the agreed maturity, customer will assume the return postage and / or costs of delay.



REPUESTOS Y ACCESORIOS

- Todos los repuestos se enviarán a portes debidos, no se admiten devoluciones de material salvo que sea autorizado por el servicio de asistencia técnica (SAT)

PARTS AND ACCESSORIES

- All parts will be sent carriage due, good refunds are not allowed unless Technical Support Service (TSS), authorize it.



DOMINIO

- Continuará siendo de Docriluc S,L, toda la mercancía que no esté totalmente pagada.

DOMAIN

- All unpaid merchandise, still belonging to Docriluc



JURISDICCIÓN

- En este caso serán competentes los tribunales de Lucena (Córdoba).

JURISDICTION

- In this case Lucena's courts in Córdoba are competent.



INFORMACIÓN

- Docriluc S,L, se reserva el derecho a introducir, sin previo aviso, las modificaciones que crea necesarias, sin que ello perjudique a las características principales de los productos
- El comprador queda obligado a disponer, por su cuenta, los medios necesarios para la recepción de la mercancía

INFORMATION

- Docriluc S, L, reserves the right to make any necessary amendment / improvement, without notice and without detriment to the products' features.
- The customer is required to provide, on his own, the necessary means for the reception of the goods.

Expositores de bebidas

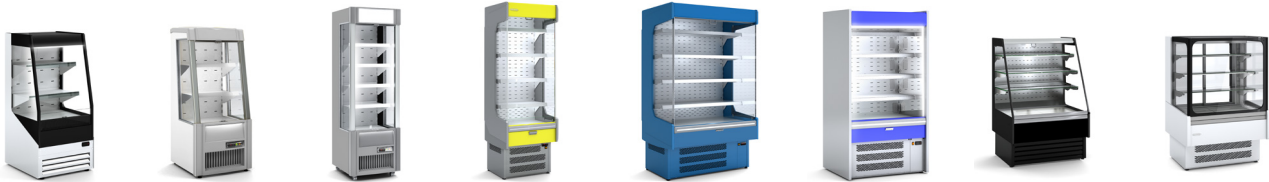
Beverage displays



Pag. 5

Vitrinas promoción

Promotion showcases



Pag. 34

Enfriadores botellas

Bottle coolers



Pag. 57

Mostradores

Counters



Pag. 57

Enfriadores de líquido

Liquid coolers



Pag. 57

Enfriadores de barriles

Keg coolers



Pag. 57



Serie DEC-3

Expositor refrigerado 300
Chilled merchandiser 300

Pag. 6



Serie DEC-620

Expositor refrigerado 620
Chilled merchandiser 620

Pag. 17



Serie DEC-400

Expositor refrigerado 400
Chilled merchandiser 400

Pag. 7



Serie DECC-620

Expositor refrigerado 620
Chilled merchandiser 620

Pag. 18



Serie DEC-450

Expositor refrigerado 450
Chilled merchandiser 450

Pag. 8



Serie DEC-23

Expositor refrigerado 23
Chilled merchandiser 23

Pag. 19



Serie DEC-520

Expositor refrigerado 520
Chilled merchandiser 520

Pag. 9



Serie DECC-23

Expositor refrigerado 23
Chilled merchandiser 23

Pag. 20



Serie DECC-520

Expositor refrigerado 520
Chilled merchandiser 520

Pag. 10



Serie DECR-23

Expositor refrigerado 23
Chilled merchandiser 23

Pag. 21



Serie DECV-13

Expositor refrigerado DECV-13
Chilled merchandiser DECV-13

Pag. 11



Serie DECCR-23

Expositor refrigerado 23
Chilled merchandiser 23

Pag. 22



Serie DECCV-13

Expositor refrigerado DECCV-13
Chilled merchandiser DECCV-13

Pag. 12



Serie ARPA-125

Expositor refrigerado ARPA-125
Chilled merchandiser ARPA-125

Pag. 23



Serie DECV-15

Expositor refrigerado DECV
Chilled merchandiser DECV

Pag. 13



Serie AGPA-125

Expositor refrigerado AGPA-125
Chilled merchandiser AGPA-125

Pag. 24



Serie DECV-17

Expositor refrigerado DECV
Chilled merchandiser DECV

Pag. 14



Ejemplos personalizaciones

Customized examples

Pag. 27



Serie DECV-20

Expositor refrigerado DECV
Chilled merchandiser DECV

Pag. 16

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-3	410	512	452
DECVA-3	410	512	452



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

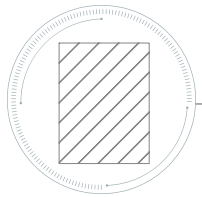
Other door models
see pag. 26



Lateral personalizable
Customized side



Evaporación ventilada
Ventilated evaporation

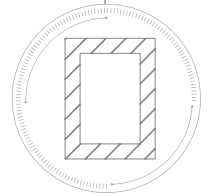


Area serigrafía lateral
400x495mm

Screen printing area side
400x495mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Area serigrafía puerta
486x480x50mm

Screen printing area door
486x480x50mm



DEC-3



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	38 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	20 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	1 Ud.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	142 W
Consumo nominal / Nominal power	85 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

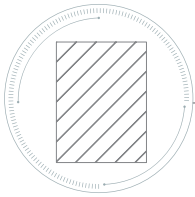
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-400	450	740	495
DECVA-400	450	740	495

Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
724x440mm

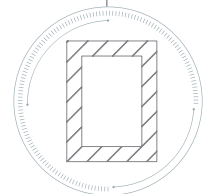
Screen printing area side
724x440mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Evaporación ventilada
Ventilated evaporation



Area serigrafía puerta
666x443x50mm

Screen printing area door
666x443x50mm



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

DEC-400



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	69 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	45 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	5 uds.
Estantes / Shelves	2 Ud.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	156 W
Consumo nominal / Nominal power	99 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECCM-450	450	900	500
DECV-450	450	900	500
DECCM-450-SZ	450	900	500

Area serigrafía canopy
430x162mm

Screen printing area canopy
430x162mm

Canopy personalizable
Customized canopy

Lateral personalizable
Customized side

Area serigrafía lateral
883x440mm

Screen printing area side
883x440mm

Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26

Otro tirador consultar
Other door handle consult

Portamarcas opcional
Optional brand holder



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

DECCM-450

DATOS TECNICOS

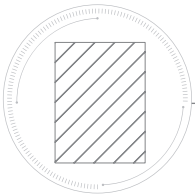
TECHNICAL DATA

	DECCM-450 / DECV-450	DECCM-450-SZ
Volumen bruto / Gross volume	75 (L)	75 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	55 Uds.	55 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	5 uds.	5 uds.
Estantes / Shelves	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	156 W	187 W
Consumo nominal / Nominal power	111 W	162 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K3 (-3.5+1°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-520	520	945	560
DEC-520-SZ	520	945	560



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
933x503mm

Screen printing area side
933x503mm

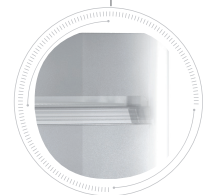


Otro tirador consultar
Other door handle consult



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door



DEC-520

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	DEC-520	DEC-520-SZ
Volumen bruto / Gross volume	116 (L)	116 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	108 Uds.	108 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	6 uds.	6 uds.
Estantes / Shelves	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	156 W	187 W
Consumo nominal / Nominal power	113 W	164 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K3 (-3.5+1°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

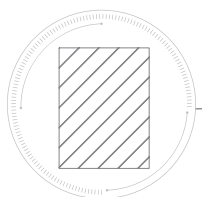
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECC-520	520	1100	570
DECC-520-SZ	520	1100	570

Area serigrafía canopy
494x155mm

Screen printing area canopy
494x155mm



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1090x503mm

Screen printing area side
1090x503mm

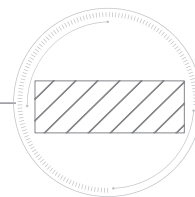


Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

DECC-520

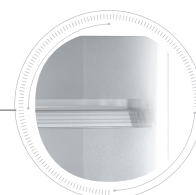


Canopy personalizable
Customized canopy



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	DECC-520	DECC-520-SZ
Volumen bruto / Gross volume	116 (L)	116 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	108 Uds.	108 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	6 uds.	6 uds.
Estantes / Shelves	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	156 W	187 W
Consumo nominal / Nominal power	125 W	176 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K3 (-3.5+1°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECVA-13	370	1760	435
DECVAR-13	370	1760	435



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1735x385mm
Screen printing area side
1735x385mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Rejilla grupo opcional (DECVAR)
Optional group grid (DECVAR)



DECVA-13

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	141 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	132 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	165 W
Consumo nominal / Nominal power	162 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

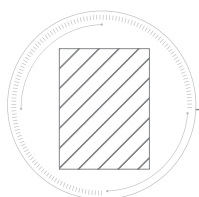
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECCVA-13	370	1900	435
DECCVAR-13	370	1900	435



Lateral personalizable
Customized side



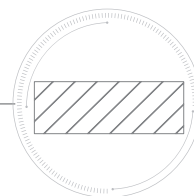
Area serigrafía lateral
1875x385mm
Screen printing area side
1875x385mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

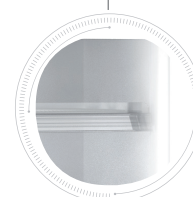


Area serigrafía canopy
328 x 97mm
Screen printing area canopy
328 x 97mm



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Rejilla grupo opcional (DECCVAR)
Optional group grid (DECCVAR)

DECCVA-13

DATOS TECNICOS

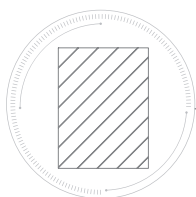
TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	141 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	132 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	165 W
Consumo nominal / Nominal power	165 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-15	500	1600	650
DECVA-15	500	1600	650
DECP-15	500	1600	650



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1584x574mm

Screen printing area side
1584x574mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

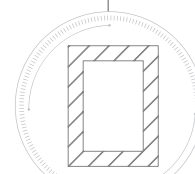


DEC-15



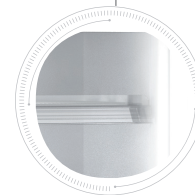
Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Area serigrafía puerta
1256 x 497mm

Screen printing area door
1256 x 497mm



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	254 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	282 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	6 uds.
Estantes / Shelves	3 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	236 W
Consumo nominal / Nominal power	191 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

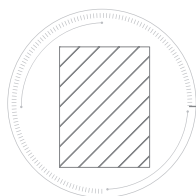
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-17	440	1865	495
DECVA-17	440	1865	495
DECP-17	440	1865	495



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1865x441mm

Screen printing area side
1865x441mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



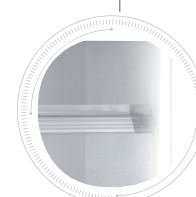
Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

DEC-17



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

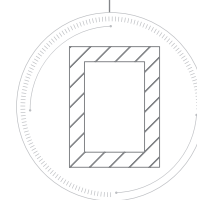
Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door



Area serigrafía puerta
1553x440xmm

Screen printing area door
1553x440xmm

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	200 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	195 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	5 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	205 W
Consumo nominal / Nominal power	164 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

MANTENIMIENTO CONGELADOS / HELADOS SERIE DECVF-17

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECVF-17	440	1800	495



Lateral personalizable
Customized side



Mantenimiento congelados
Frozen maintenance



Area serigrafía lateral
1865x441mm
Screen printing area side
1865x441mm



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



DECVF-17

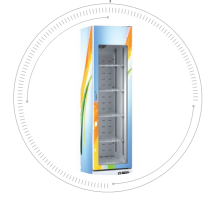


Otros modelos de puertas
ver pag. 26

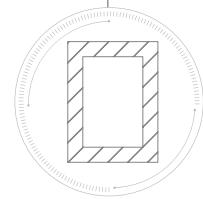
Other door models
see pag. 26



Evaporador estático de parrilla
Evaporator shelves



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door



Area serigrafía puerta
1553x440xmm
Screen printing area door
1553x440xmm

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	200 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	No
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	5 uds.
Estantes / Shelves	6 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	263 W
Consumo nominal / Nominal power	231 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	C1 (-18-16°C)
Clase climática / Climatic class	A (Min. 16°C 80% H.R. Max 30°C 55% H.R.) Según EN16901
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

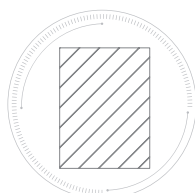
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-20	500	1990	650
DECVA-20	500	1990	650
DECP-20	500	1990	650



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1984x573mm

Screen printing area side
1984x573mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult

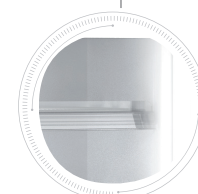


Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

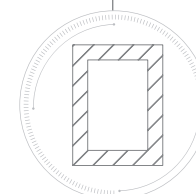
Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



Puerta cristal personalizable
Customizable glass door



Area serigrafía puerta
1653 x 497 xmm

Screen printing area door
1653 x 497 xmm

DEC-20

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	341 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	306 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	6 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	236 W
Consumo nominal / Nominal power	208 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-620	620	1880	640
DEC-620-SZ	620	1880	640



Lateral personalizable
Customized side



Otros modelos de puertas
ver pag. 26
Other door models
see pag. 26



Area serigrafía lateral
1864x573mm

Screen printing area side
1864x573mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



DEC-620



Portamarcas opcional
Optional brand holder

DATOS TECNICOS

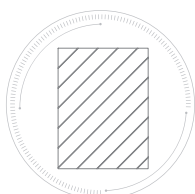
TECHNICAL DATA

	DEC-620	DEC-620-SZ
Volumen bruto / Gross volume	390 (L)	390 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	399 Uds.	399 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	7 uds.	7 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	236 W	296 W
Consumo nominal / Nominal power	189 W	236 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K3 (-3.5+1°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECC-620	620	2000	640
DECC-620-SZ	620	2000	640



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1090x503mm

Screen printing area side
1090x503mm

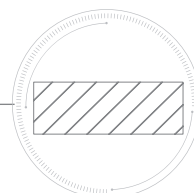


Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a

DECC-620



Area serigrafía canopy
494x155mm

Screen printing area canopy
494x155mm

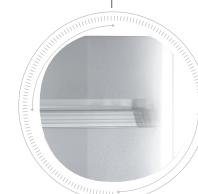


Canopy personalizable
Customized canopy



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

DATOS TECNICOS

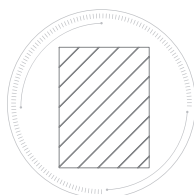
TECHNICAL DATA

	DECC-620	DECC-620-SZ
Volumen bruto / Gross volume	390 (L)	390 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	399 Uds.	399 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	7 uds.	7 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	236 W	296 W
Consumo nominal / Nominal power	189 W	236 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K3 (-3.5+1°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEC-23	750	1760	435



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1735x385mm
Screen printing area side
1735x385m



Otro tirador consultar
Other door handle consult

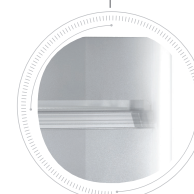


Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

DEC-23

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	333 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	284 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	205 W
Consumo nominal / Nominal power	239 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

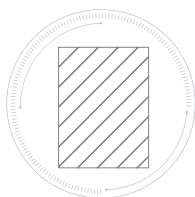
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECC-23	750	1900	435



Lateral personalizable
Customized side



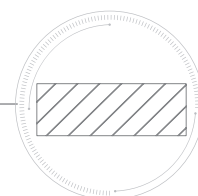
Area serigrafía lateral
1735x385mm
Screen printing area side
1735x385m



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



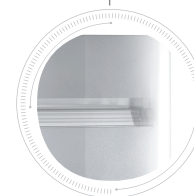
Area serigrafía canopy
708 x 97mm

Screen printing area canopy
708 x 97mm



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

DECC-23

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	333 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	284 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	205 W
Consumo nominal / Nominal power	250 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECVAR-23	750	1760	435



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1735x385mm
Screen printing area side
1735x385m



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



DECVAR-23

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	333 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	284 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	205 W
Consumo nominal / Nominal power	239 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DECCVAR-23	750	1900	435



Lateral personalizable
Customized side



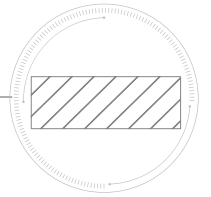
Area serigrafía lateral
1735x385mm
Screen printing area side
1735x385m



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



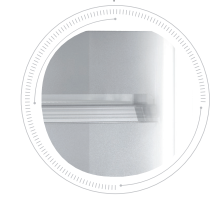
Area serigrafía canopy
708 x 97mm

Screen printing area canopy
708 x 97mm



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder



DECCVAR-23

DATOS TECNICOS

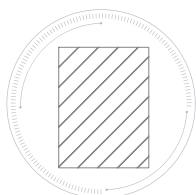
TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	333 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	284 Uds.
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	4 uds.
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	205 W
Consumo nominal / Nominal power	250 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
ARPA-125	1250	2025	635



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1886x608mm

Screen printing area side
1886x608mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult

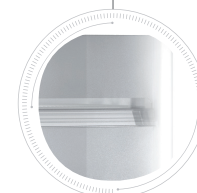


Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

ARPA-125

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	600 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	-
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	-
Estantes / Shelves	8 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	851 W
Consumo nominal / Nominal power	671 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

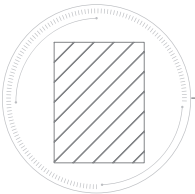
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
AGPA-125	1250	2025	635



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1886x608mm

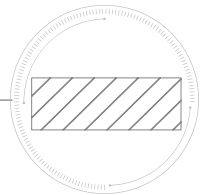
Screen printing area side
1886x608mm



Otro tirador consultar
Other door handle consult



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Area serigrafía canopy
1240x264mm

Screen printing area canopy
1240x264mm

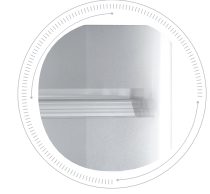


Canopy personalizable
Customized canopy



Otros modelos de puertas
ver pag. 26

Other door models
see pag. 26



Portamarcas opcional
Optional brand holder

AGPA-125

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen bruto / Gross volume	600 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Capacidad latas 33 cl. / 33 cl. can capacity	-
Facings lata 33 cl. / 33 cl. Facings	-
Estantes / Shelves	8 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	851 W
Consumo nominal / Nominal power	671 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Opcionales

Options



Cerradura lateral
Side lock



Tiradores especiales consultar
Consult special handles



Diseño rejillas especiales consultar
Consult special grids design



Ruedas nylon diámetro 120 mm.
Nylon wheels diameter 120 mm.



Vinilo magnético
Magnetic vinyl



Panelado madera (consultar modelos)
Wood paneling (consult models)



Ruedas nylon diámetro 50 mm.
Nylon wheels diameter 50 mm.



Portamarcas opcional
Optional price holder



Rejilla plastica
Plastic grid



Leds color 6500k o 3000k
otros colores consultar

6500k or 3000k color LEDs
consult other colors



Cerradura puerta
Door lock



Estantes con separador de latas o botellas
Shelves with can or bottle separator

Modelos de puertas

Doors models

DEC

Puerta Cristal
Glass door

DECVA

Puerta aluminio
Aluminium door

DECP

Puerta plastica
Plastic door

DECC

Canopy publicitario
Publicitary canopy

DEC/DECC-SZ

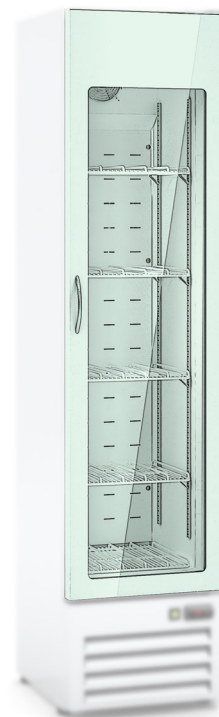
Temperatura trabajo Subcero
Working temperature Subcero

DECVAR

Rejilla grupo
Grid motor

DECVF

Temperatura trabajo helados
Ice working temperature



Puerta plástica / Plastic door

*Disponible modelos: DEC-15/17/20

*Available models: DEC-15/17/20

Puerta aluminio / Aluminum door

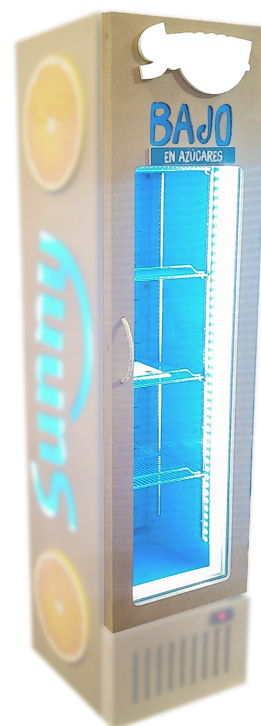
*Disponible en todos los modelos (DECVA)

*Available on all models (DECVA)

Puerta total cristal / Total glass door

*Disponible en todos los modelos

*Available on all models



Puerta madera panelada
Paneled wooden door
(Consultar / Consult)

Puerta forro metálico
Paneled wooden door
(Consultar / Consult)

Otras personalizaciones
Other customizations
(Consultar / Consult)

Ejemplos personalizados

Customized examples

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)
Custom side: (silkscreen
or vinyl)



Posibilidad decoración
techo (según color)
Possibility of ceiling decora-
tion (depending on color)

Puerta cristal personaliza-
da: (serigrafía o vinilo)
Custom glass door: (silk-
screen or vinyl)

DEC-3

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)
Custom side: (silkscreen
or vinyl)



Posibilidad decoración
techo (según color)
Possibility of ceiling decora-
tion (depending on color)

Puerta cristal personaliza-
da: (serigrafía o vinilo)
Custom glass door: (silk-
screen or vinyl)

DEC-400

Ejemplos personalizados

Customized examples



Ejemplos personalizados

Customized examples



Canopy personalizable

Customizable canopy

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

DECC-13

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)



Versión full glass
Full glass version



Canopy personalizable

Customizable canopy

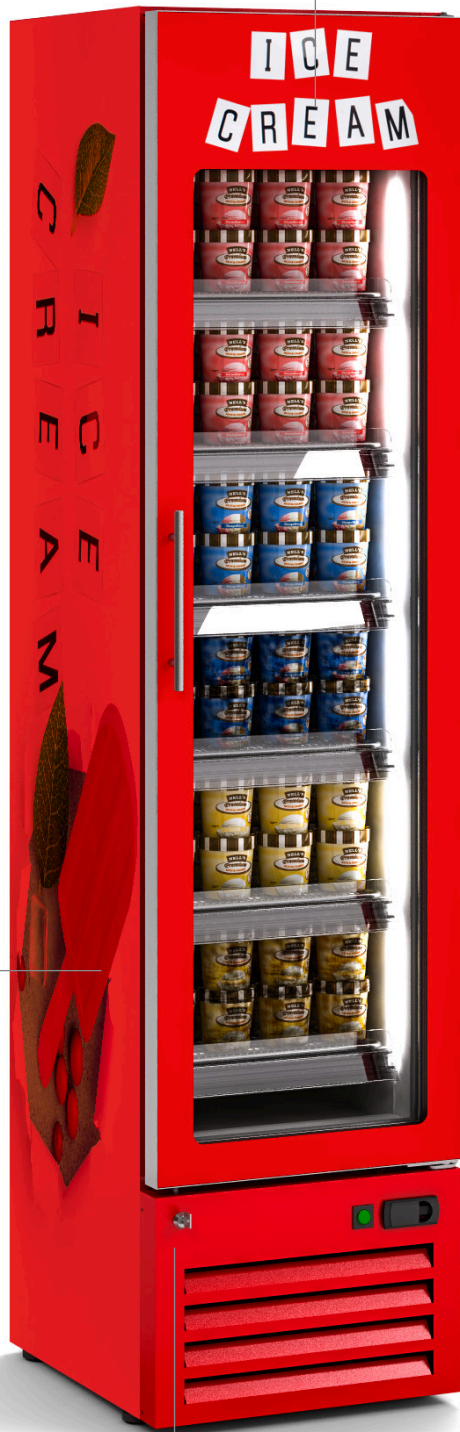
DECC-620

Ejemplos personalizados

Customized examples

Serigrafía puerta cristal

Silkscreen glass door



Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

DECVF-17

Cerradura puerta cristal (opcional)

Glass door lock (optional)

Serigrafía puerta cristal

Silkscreen glass door



Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Rejilla metálica duelas

Staves metal grid

DECV-17

Ejemplos personalizados

Customized examples



Interior negro (opcional)

black interior (optional)

Puerta plástica personalizable

Customizable plastic door

Rejilla plástica

plastic grid

DEC-15

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)



Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Rejilla plástica

plastic grid

DEC-20

Ejemplos ilustrativos con logotipos, AA / FF y decoraciones no contractuales

Ejemplos personalizados

Customized examples



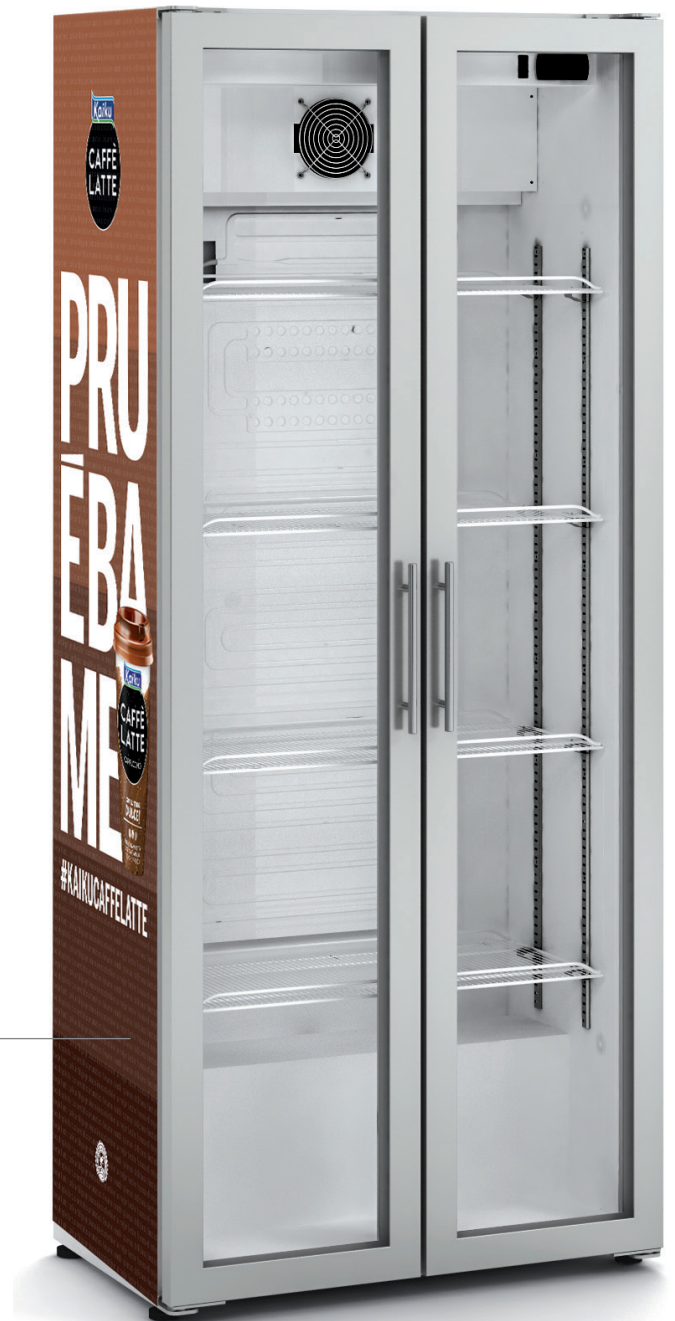
Canopy personalizable

Customizable canopy

DECCVA-23

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)



Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

DECVA-23

Ejemplos personalizados

Customized examples



AGPA-125

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Ruedas opcionales

Optional wheels

Canopy personalizable

Customizable canopy



ARPA-125



Serie EY-30

Expositor sobremostrador
Counter display

Pag. 36



Serie M-LCA

Vitrina mural ascensor
High promotion wall cabinet

Pag. 47



Serie PRS

Vitrina mural promoción baja
Low promotion wall cabinet

Pag. 37



Serie MPT-8

Vitrina mural puertas traseras
Rear door wall cabinet

Pag. 48



Serie PRO-60

Vitrina mural promoción baja
Low promotion wall cabinet

Pag. 38



Serie VV-6

Vitrina ventilada autoservicio
Self-service ventilated display case

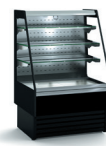
Pag. 49



Serie PROH-60

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 39



Serie VVAM-MR-6

Vitrina ventilada autoservicio mural
Self-service ventilated display case

Pag. 50



Serie PRO-90

Vitrina mural promoción baja
Low promotion wall cabinet

Pag. 40



Serie VVA-6

Vitrina ventilada
Ventilated display case

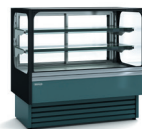
Pag. 51



Serie PROH-90

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 41



Serie VV-6-RG

Vitrina ventilada
Ventilated display case

Pag. 52



Serie M-5

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 44



Ejemplos personalizados

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 54



Serie M-6

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 45



Serie M-8

Vitrina mural promoción alta
High promotion wall cabinet

Pag. 46



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Exterior en acero plastificado gris
- Interior en acero acabado epoxy blanco
- Estantes de acero epoxy regulables en altura
- Diseñados para bebidas y productos envasados
- Luz led: De serie
- Evaporación automática de serie
- Evaporación y condensación ventilada
- Control digital de temperatura y descarches

GENERAL CHARACTERISTICS

- Exterior in gray laminated steel
- Steel interior with white epoxy finish
- Height adjustable epoxy steel shelves
- Designed for drinks and packaged products
- Led light: Standard
- Automatic evaporation as standard
- Evaporation and ventilated condensation
- Digital temperature control and defrosts

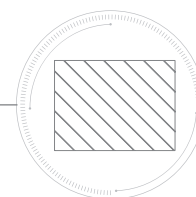
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
EY-30	409	414	508



Puerta frontal abatible
Hinged front door

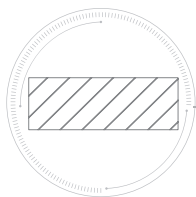


Dos niveles de exposición
Two levels of exposure



Area serigrafía lateral
470x410 mm

Screen printing area side
470x410 mm



Area serigrafía frontal
387x81mm

Screen printing front area
387x81mm



Lateral personalizable
Customized side

EY-30



Gas R-600 Isobutano
Isobutane Gaz R-600



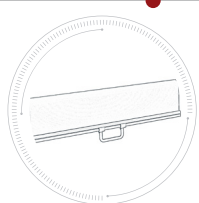
Frontal personalizable
Customizable front

DATOS TECNICOS

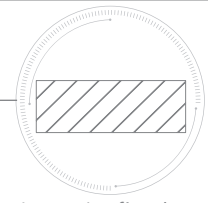
TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	30 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	-
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	-
Estantes / Shelves	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	- W
Consumo nominal / Nominal power	81 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
PRS-590	590	1260	640



Cortina nocturna
Night blind



Area serigrafía cabeza
543x93 mm
Screen printing area head
543x93 mm



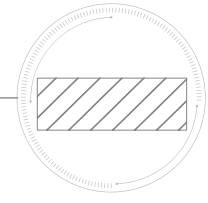
Iluminación led superior
Upper led lighting



Frontal superior personalizable
Customizable top front



Area serigrafía lateral
1241x612mm
Screen printing area side
1241x612mm



Area serigrafía rejilla
543x142 mm
Screen printing area grill
543x142 mm



Lateral personalizable
Customized side



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Frontal inferior personalizable
Customizable bottom front



PRS-590

DATOS TECNICOS

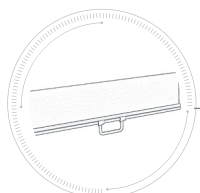
TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	190 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.55 m2
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	0.41 m2
Estantes / Shelves	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	967 W
Consumo nominal / Nominal power	1404 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications whitout prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
PRO-60	640	1550	640



Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1403x570mm
Screen printing area side
1403x570mm



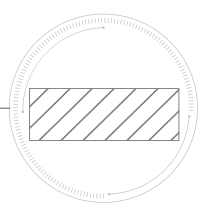
Iluminación led interior
Indoor led lighting



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



PRO-60

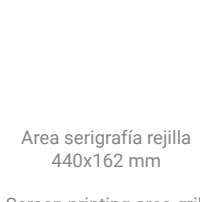


Area serigrafía cabeza
445x105 mm

Screen printing area head
445x105 mm

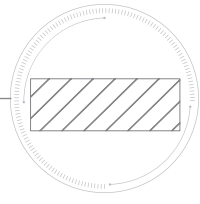


Cabeza plástica personalizable
Customizable plastic head



Area serigrafía rejilla
440x162 mm

Screen printing area grill
440x162 mm



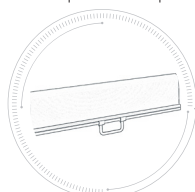
Rejilla plástica personalizable
Customizable plastic grill

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	200 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.55 m2
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	0.43 m2
Estantes / Shelves	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	967 W
Consumo nominal / Nominal power	1435 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

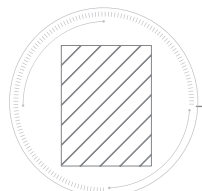
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
PROH-60	640	1970	640



Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1886x614mm

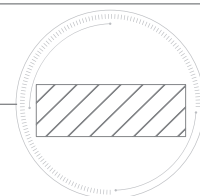
Screen printing area side
1886x614mm



Iluminación led interior
Indoor led lighting



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



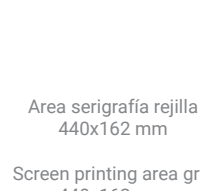
Area serigrafía cabeza
460x150 mm

Screen printing area head
460x150 mm



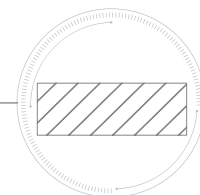
Cabeza plástica retroiluminada personalizable

Customizable backlit plastic head



Area serigrafía rejilla
440x162 mm

Screen printing area grill
440x162 mm



Rejilla plástica personalizable
Customizable plastic grill

PROH-60

DATOS TECNICOS

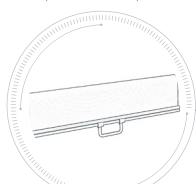
TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	332 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.93 m2
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	0.67 m2
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	967 W
Consumo nominal / Nominal power	1487 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

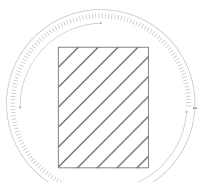
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
PRO-90	915	1550	640



Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1403x570mm

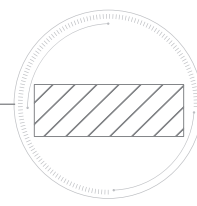
Screen printing area side
1403x570mm



Iluminación led interior
Indoor led lighting



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290

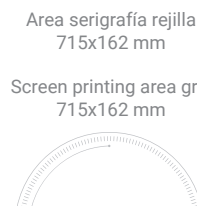


Area serigrafía cabeza
720x105 mm

Screen printing area head
720x105 mm

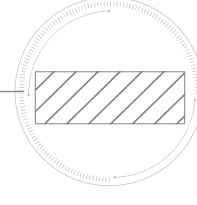


Cabeza plástica personalizable
Customizable plastic head



Area serigrafía rejilla
715x162 mm

Screen printing area grill
715x162 mm



Rejilla plástica personalizable
Customizable plastic grill

PRO-90

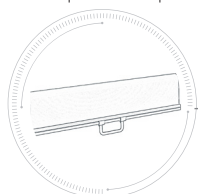
DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	288 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.72 m2
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	0.58 m2
Estantes / Shelves	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1263 W
Consumo nominal / Nominal power	1911 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

SERIE PROH

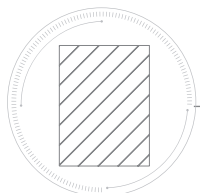
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
PROH-90	915	1970	640



Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Area serigrafía lateral
1886x614mm

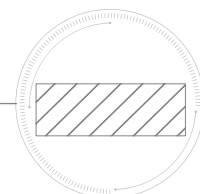
Screen printing area side
1886x614mm



Iluminación led interior
Indoor led lighting



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Area serigrafía cabeza
554x150 mm

Screen printing area head
554x150 mm

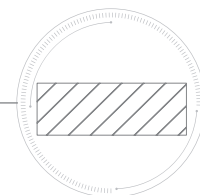


Cabeza plástica retroiluminada personalizable

Customizable backlit plastic head

Area serigrafía rejilla
715x162 mm

Screen printing area grill
715x162 mm



Rejilla plástica personalizable
Customizable plastic grill

PROH-90

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Volumen neto / Net volume	523 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	1.5 m2
Superficie total de exposición (TDA) / Total exhibition area	0.89 m2
Estantes / Shelves	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1263 W
Consumo nominal / Nominal power	1961 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice

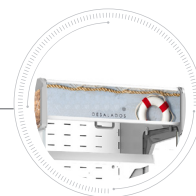
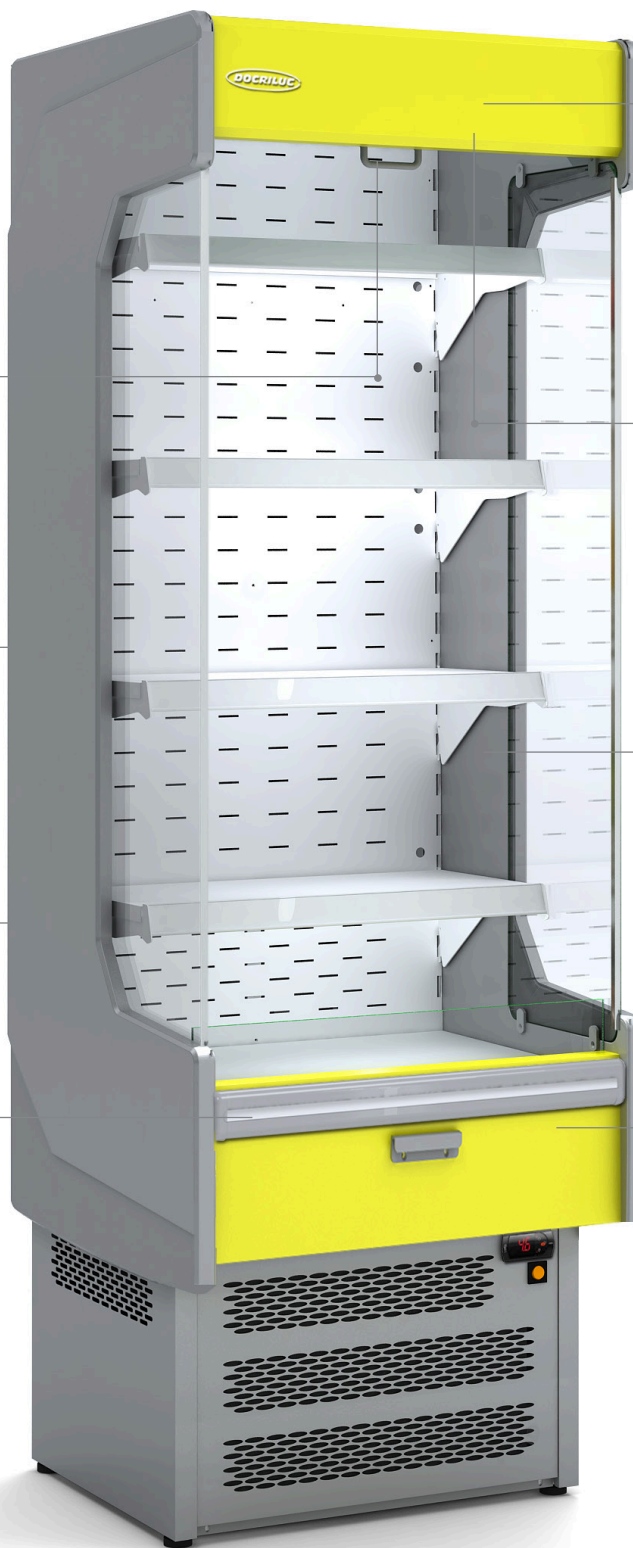
230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)



Ejemplo distribución office
Example office distribution



Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
M-5-70	680	2020	635
M-5-100	970	2020	635
M-5-125	1220	2020	635
M-5-150	1480	2020	635



Decoración superior personalizable
Customizable top decoration



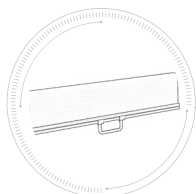
Iluminación led superior
Upper led lighting



Opción puertas abatibles doble cristal
Double glass swing doors option



Decoración inferior personalizable
Customizable bottom decoration



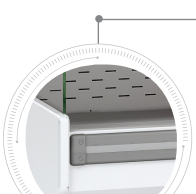
Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Opción lateral cerrado
Closed side option



Paragolpes frontal de serie
Standard front bumpers

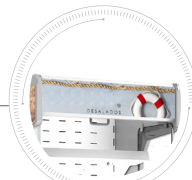
M-5-70

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	M-5-70	M-5-100	M-5-125	M-5-150
Volumen neto / Net volume	207 (L)	310 (L)	385 (L)	481 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si	Si	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.94 m ²	1.37 m ²	1.74 m ²	2.16 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.78 m ²	1.14 m ²	1.45 m ²	1.78 m ²
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1214 W	1497 W	1497 W	2874 W
Consumo nominal / Nominal power	1559 W	1797 W	1800 W	2937 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
M-6-70	680	2020	860
M-6-100	970	2020	860
M-6-125	1220	2020	860
M-6-150	1480	2020	860



Decoración superior personalizable
Customizable top decoration



Iluminación led superior
Upper led lighting



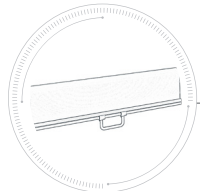
Opción puertas abatibles doble cristal
Double glass swing doors option



Costado cristal panorámico opcional
Optional panoramic glass side



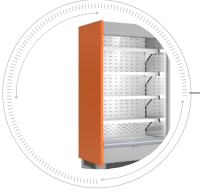
Decoración inferior personalizable
Customizable bottom decoration



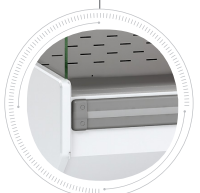
Cortina nocturna
Night blind



Lateral personalizable
Customized side



Opción lateral cerrado
Closed side option



Paragolpes frontal de serie
Standard front bumpers

M-6-100

DATOS TECNICOS

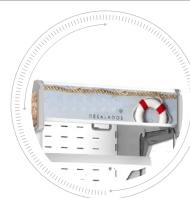
TECHNICAL DATA

	M-6-70	M-6-100	M-6-125	M-6-150
Volumen neto / Net volume	260 (L)	384 (L)	500 (L)	595 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si	Si	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	1.16 m ²	1.69 m ²	2.16 m ²	2.68 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.83 m ²	1.22 m ²	1.56 m ²	1.91 m ²
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1214 W	1497 W	1497 W	2874 W
Consumo nominal / Nominal power	1559 W	1797 W	1800 W	2937 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

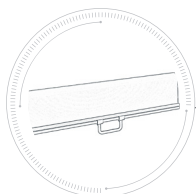
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice

230v 60Hz / 115v 60 Hz. (consultar - consult)

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
M-8-70	680	2020	860
M-8-100	970	2020	860
M-8-125	1220	2020	860
M-8-150	1480	2020	860



Decoración superior personalizable
Customizable top decoration



Cortina nocturna
Night blind



Iluminación led superior
Upper led lighting



Lateral personalizable
Customized side



Opción puertas abatibles doble cristal
Double glass swing doors option



Opción lateral cerrado
Closed side option



Paragolpes frontal de serie
Standard front bumpers



Decoración inferior personalizable
Customizable bottom decoration



M-8-125 (Decoración total)

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	M-8-70	M-8-100	M-8-125	M-8-150
Volumen neto / Net volume	313 (L)	460 (L)	600 (L)	689 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si	Si	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	1.42 m ²	2.10 m ²	2.65 m ²	3.28 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.86 m ²	1.26 m ²	1.6 m ²	1.96 m ²
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1214 W	1497 W	1497 W	2874 W
Consumo nominal / Nominal power	1559 W	1797 W	1800 W	2937 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

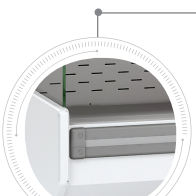
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
M-5-100-LCA	970	1793	635
M-5-125-LCA	1220	1793	635
M-5-150-LCA	1480	1793	635



Opcional persiana desmontable
Optional removable shutter



Diseño transporte en ascensor
Transport design in elevator



Paragolpes frontal de serie
Standard front bumpers

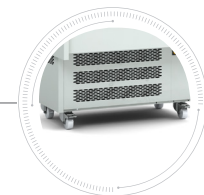


Iluminación led lateral
Side led lighting



Espejo lateral de serie
Side mirror as standard

Ruedas opcionales
Options wheels



M-5-100-LCA

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	M-5-100-LCA	M-5-125-LCA	M-5-150-LCA
Volumen neto / Net volume	250 (L)	328 (L)	401 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No	No
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	1.37 m ²	1.74 m ²	2.16 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	1.02 m ²	1.28 m ²	1.57 m ²
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1497 W	1497 W	2874 W
Consumo nominal / Nominal power	1797 W	1800 W	2937 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60%Hr), régimen	3 (25°C 60%Hr), régimen	3 (25°C 60%Hr), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
M-8-70-PT	680	2020	860
M-8-100-PT	970	2020	860
M-8-125-PT	1220	2020	860
M-8-150-PT	1480	2020	860



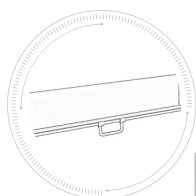
Iluminación led superior
Upper led lighting



Puertas traseras abatibles
Hinged rear doors



Opción puertas abatibles doble cristal
Double glass swing doors option



Cortina nocturna
Night blind



Paragolpes frontal de serie
Standard front bumpers



MPT-8-125

DATOS TECNICOS

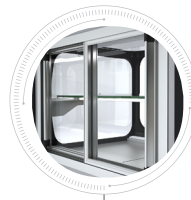
TECHNICAL DATA

	MPT-8-70	MPT-8-100	MPT-8-125	MPT-8-150
Volumen neto / Net volume	313 (L)	460 (L)	600 (L)	689 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	Si	Si	Si	Si
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	1.42 m2	2.10 m2	2.65 m2	3.28 m2
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.86 m2	1.26 m2	1.6 m2	1.96 m2
Estantes / Shelves	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.	4 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	1214 W	1497 W	1497 W	2874 W
Consumo nominal / Nominal power	1559 W	1797 W	1800 W	2937 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen	M1 (-1/+5°C) régimen
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen	3 (25°C 60% Hr), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

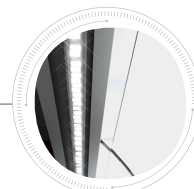
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VV-6-6	600	1380	730
VV-6-9	950	1380	730
VV-6-13	1300	1380	730
VV6-16	1650	1380	730



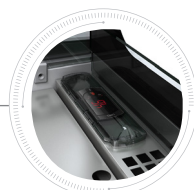
Opción cristal recto
Straight glass option



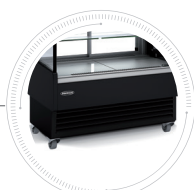
Puertas traseras correderas
Sliding rear doors



Iluminación led estante
Led shelf lighting



Termostato digital interior
Indoor digital thermostat



Ruedas opcionales
Options wheels



Decoración frontal personalizable
Customizable front decoration

VV-6-9-C

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	VV-6-6-C	VV-6-9-C	VV-6-13-C	VV-6-16-C
Volumen neto / Net volume	140 (L)	231 (L)	322 (L)	417 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No	No	No
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.74 m ²	1.27 m ²	1.78 m ²	2.30 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.54 m ²	0.90 m ²	1.26 m ²	1.62 m ²
Puertas / Doors	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	817 W	1096 W	1096 W	1497 W
Consumo nominal / Nominal power	1067 W	1376W	1739 W	1963 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% ^{Hr}), régimen	3 (25°C 60% ^{Hr}), régimen	3 (25°C 60% ^{Hr}), régimen	3 (25°C 60% ^{Hr}), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

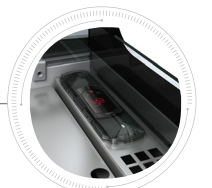
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VVA / VVAM-6-6-MR	600	1380	730
VVA / VVAM-6-9-MR	950	1380	730
VVA / VVAM-6-13-MR	1300	1380	730
VVA / VVAM-6-16-MR	1650	1380	730



Respaldo mural inox
Stainless steel backrest



Iluminación led estante
Led shelf lighting



Termostato digital interior
Indoor digital thermostat



Decoración frontal personalizable
Customizable front decoration

Ruedas opcionales
Options wheels



VVAM-6-9-MR

DATOS TECNICOS

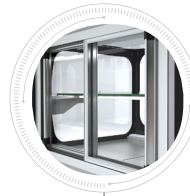
TECHNICAL DATA

	VVAM-6-6-MR	VVAM-6-9-MR	VVAM-6-13-MR	VVAM-6-16-MR	VVA-6-6-MR	VVA-6-9-MR	VVA-6-13-MR	VVA-6-16-MR
Volumen neto / Net volume	128 (L)	209 (L)	293 (L)	379 (L)	140 (L)	231 (L)	322 (L)	417 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No	No	No	No	No	No	No
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.66 m2	1.13 m2	1.58 m2	2.05 m2	0.74 m2	1.27 m2	1.78 m2	2.3 m2
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.60 m2	1 m2	1.4 m2	1.8 m2	0.60 m2	1 m2	1.4 m2	1.8 m2
Puertas / Doors	No	No	No	No	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	817 W	1214 W	1497 W	2755 W	817 W	1214 W	1497 W	2755 W
Consumo nominal / Nominal power	1367 W	1704 W	2003 W	2121 W	1367 W	1704 W	2003 W	2121 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60%Hr), régimen							
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

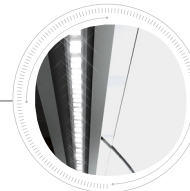
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VVA-6-6	600	1380	730
VVA-6-9	950	1380	730
VVA-6-13	1300	1380	730
VVA-6-16	1650	1380	730



Opción cristal curvo
Sliding rear doors



Puertas traseras correderas
Sliding rear doors



Iluminación led estante
Led shelf lighting



Puertas correderas frontales opcionales
Optional front sliding doors



Termostato digital interior
Indoor digital thermostat



VVA-6-9-R

Ruedas opcionales
Options wheels



Decoración frontal personalizable
Customizable front decoration

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	VVA-6-6-R	VVA-6-9-R	VVA-6-13-R	VVA-6-16-R
Volumen neto / Net volume	140 (L)	231 (L)	322 (L)	417 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No	No	No	No
Área estantes refrigerados / Refrigerated shelves area	0.74 m ²	1.27 m ²	1.78 m ²	2.30 m ²
Superficie total exposición (TDA) / Total exhibition area	0.54 m ²	0.90 m ²	1.26 m ²	1.62 m ²
Puertas / Doors	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	817 W	1096 W	1096 W	1497 W
Consumo nominal / Nominal power	1067 W	1376W	1739 W	1963 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A	R-449A	R-449A	R-449A
Temperatura de trabajo / Work temperature	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C	+2/+8°C
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60% _{Hr}), régimen	3 (25°C 60% _{Hr}), régimen	3 (25°C 60% _{Hr}), régimen	3 (25°C 60% _{Hr}), régimen
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

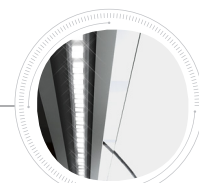
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VV-6-6-RGB	580	1100	710
VV-6-9-RGB	930	1100	710
VV-6-13-RGB	1280	1100	710
VV-6-16-RGB	1630	1100	710

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VV-6-6-RGM	580	1195	710
VV-6-9-RGM	930	1195	710
VV-6-13-RGM	1280	1195	710
VV-6-16-RGM	1630	1195	710

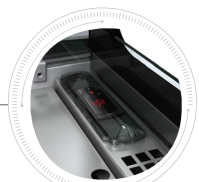
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VV-6-6-RG	580	1380	710
VV-6-9-RG	930	1380	710
VV-6-13-RG	1280	1380	710
VV-6-16-RG	1630	1380	710



Puertas traseras correderas
Sliding rear doors



Iluminación led estante
Led shelf lighting



Termostato digital interior
Indoor digital thermostat

Ruedas opcionales
Options wheels



VV-6-13-RGM



Decoración frontal personalizable
Customizable front decoration

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	VV-6-6-RGB	VV-6-9-RGB	VV-6-13-RGB	VV-6-16-RGB	VV-6-6-RGM	VV-6-9-RGM	VV-6-13-RGM	VV-6-16-RGM	VV-6-6-RG	VV-6-9-RG	VV-6-13-RG	VV-6-16-RG
Volumen neto / Net volume	85 (L)	135 (L)	185 (L)	238(L)	120 (L)	197 (L)	272 (L)	354 (L)	140 (L)	231 (L)	322 (L)	417 (L)
Pantalla publicitaria / Canopy	No											
Área estantes ref. / Ref. shelves area	0.37 m2	0.63 m2	0.89 m2	1.15 m2	0.60 m2	1.03 m2	1.44 m2	1.87 m2	0.74 m2	1.27 m2	1.78 m2	2.30 m2
Superficie exposición (TDA) / Exhibition area	0.45 m2	0.77 m2	1.08 m2	1.40 m2	0.49 m2	0.84 m2	1.17 m2	1.52 m2	0.54 m2	0.90 m2	1.26 m2	1.62 m2
Puertas / Doors	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.	1 Ud.	2 Uds.	2 Uds.	2 Uds.
Potencia frigorífica / Cooling capacity	817 W	1096 W	1096 W	1497 W	817 W	1096 W	1096 W	1497 W	817 W	1096 W	1096 W	1497 W
Consumo nominal / Nominal power	1061 W	1361W	1719 W	1937 W	1061 W	1369 W	1733 W	1950 W	1067 W	1376 W	1739 W	1963 W
Refrigerante / Refrigerant	R-449A											
Temperatura de trabajo / Work temperature	+2/+8°C											
Clase climática / Climatic class	3 (25°C 60%Hr), régimen											
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz											



VV-6-C: Cristal curvo, frontal cerrado

VV-6-C: Curved glass, closed front



VVA-6-C: Cristal curvo, frontal autoservicio

VVA-6-C: Curved glass, self-service front



VVAM-6-C: Cristal curvo, frontal abierto, respaldo mural

VVAM-6-C: Curved glass, open front, wall back



VV-6-R: Cristal recto, (puertas correderas opcional)

VV-6-R: Straight glass, (optional sliding doors)



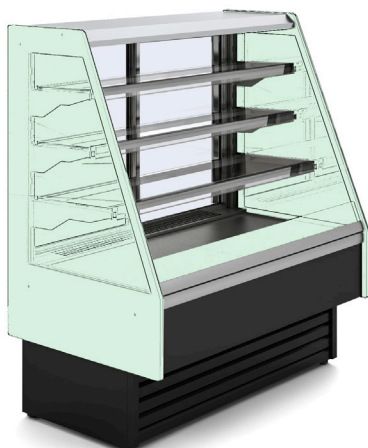
VVA-6-R: Cristal recto, frontal autoservicio

VVA-6-R: Straight glass, self-service front



VVAM-6-R: Cristal recto, frontal abierto, respaldo mural

VVAM-6-R: Straight glass, open front, wall backrest



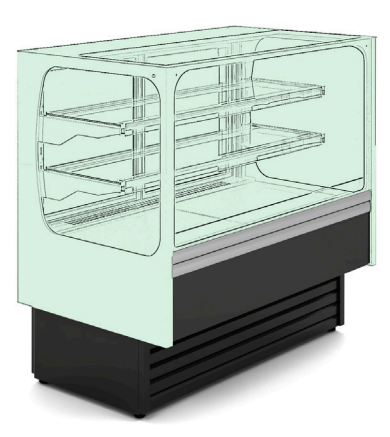
VVA-6-MR: Cristal recto inclinado, frontal autoservicio

VVA-6-MR: Inclined straight glass, self-service front



VVAM-6-MR: Cristal recto inclinado, frontal autoservicio, respaldo mural

VVAM-6-MR: Inclined straight glass, self-service front, wall backrest



VV-6-RGB: Cristal recto panorámico, 1 estante alt. 1100 mm

VV-6-RGM: Cristal recto panorámico, 2 estantes alt. 1195 mm

VV-6-RG: Cristal recto panorámico, 3 estantes alt. 1380 mm

Ejemplos personalizados

Customized examples



PRS-590

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Frontal personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom frontal: (silkscreen
or vinyl)

Ruedas opcionales
Options wheels

Canopy personalizable

Customizable canopy



Canopy personalizable

Customizable canopy

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Frontal personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom frontal: (silkscreen
or vinyl)

PRO-60

Ejemplos personalizados

Customized examples

Canopy retroiluminado personalizable

Customizable backlit canopy

Posibilidad inserción estanterías
Built-in on shelves



Canopy personalizable

Customizable canopy



PROH-60

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Frontal personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Custom frontal: (silkscreen
or vinyl)



Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Frontal personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom frontal: (silkscreen
or vinyl)

PRO-90

Ejemplos personalizados

Customized examples



VV-6-9-MR



Canopy personalizable

Customizable canopy

Lateral personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom side: (silkscreen
or vinyl)

Frontal personalizado:
(serigrafía o vinilo)

Custom front: (silkscreen
or vinyl)

M-5-70



Serie EBEG

Enfriador de botellas
Chest bottle cooler

Pag. 58



Serie EBA

Enfriador de botellas
Chest bottle cooler

Pag. 59



Serie MP

Mostrador plegable
Folding counter

Pag. 60



Serie ME

Mostrador chasis
Chassis counter

Pag. 61



Serie ME

Mostrador eventos
Event counter

Pag. 62



Serie V

Enfriador líquidos vertical
Vertical liquid cooler

Pag. 63



Serie VP

Enfriador líquidos vertical portátil
Portable vertical liquid cooler

Pag. 64



Serie VG

Enfriador líquidos vertical glacial
Vertical glacial liquid cooler

Pag. 65



Serie H

Enfriador líquidos horizontal
Horizontal glacial liquid cooler

Pag. 66



Serie CAEA / CAEN

Enfriadores líquidos
Liquid coolers

Pag. 67



Serie DEB

Enfriador de barriles
Kegs cooler

Pag. 69



Serie BT

Enfriador de barriles + tanque
Kegs cooler + tank

Pag. 70



Ejemplos personalizaciones

Customized examples

Pag. 71

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
EBEG-70-EA	705	840	545
EBEG-100-EA	1020	840	545
EBEG-100-EA-SZ	1020	840	545
EBEG-150-EA	1510	840	545
EBEG-200-EA	2010	840	545



Condensador libre mantenimiento (modelo EBEG-70)
Maintenance free capacitor (EBEG-70 model)



Puertas correderas
Sliding doors



Opción brazos curvos
Curved arms option



Ruedas (opcional)
Wheels (optional)



Frontal personalizable
Customizable front



Termostato digital (modelo subzero)
Digital thermostat (subzero model)



EBEG-100



Area serigrafía lateral
1241x612mm

Screen printing area side
1241x612mm



Lateral personalizable
Customizable side



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



Area serigrafía frontal EBEG-70
766x515 mm

Screen printing area head
766x515 mm



Area serigrafía frontal EBEG-100
1010x515 mm

Screen printing area head
1010x515 mm



Area serigrafía frontal EBEG-150
1568x515 mm

Screen printing area head
1568x515 mm



Area serigrafía frontal EBEG-200
2058x515 mm

Screen printing area head
2058x515 mm

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	EBEG-70	EBEG-100	EBEG-100-SZ	EBEG-150	EBEG-200
Volumen bruto / Gross volume	129 (L)	184 (L)	184 (L)	290 (L)	389 (L)
Peso neto / Net Weight	42 (Kg.)	52 (Kg.)	52 (Kg.)	68 (Kg.)	(Kg.)
Puertas / Doors	1	2	2	3	4
Separador interior / Interior separator	0	1	1	2	3
Potencia frigorífica / Cooling capacity	144 W	215 W	369 W	236 W	360 W
Consumo nominal / Nominal power	66 W	169 W	408 W	128 W	187 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a	R-290	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K1 (0+7°C)	K1 (-2+7°C)	K1 (0+7°C)	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

SERIE EBA

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
EBA-100	1010	850	550
EBA-150	1500	850	550
EBA-200	1990	850	550
EBA-250	2480	850	550



Detalle zona almacenamiento
Storage area detail



Puertas correderas
Sliding doors



Ruedas (opcional)
Wheels (optional)



Termostato digital opcional
Optional digital thermostat



Gas R-600a Isobutano
Isobutane Gaz R-600a



EBA-100

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	EBA-100	EBA-150	EBA-200	EBA-250
Volumen bruto / Gross volume	270(L)	420 (L)	580 (L)	720 (L)
Peso neto / Net Weight	61 (Kg.)	77 (Kg.)	96 (Kg.)	115 (Kg.)
Puertas / Doors	2	3	4	5
Separador interior / Interior separator	1	2	3	4
Potencia frigorífica / Cooling capacity	176 W	205 W	304 W	502 W
Consumo nominal / Nominal power	125 W	132 W	180 W	208 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-600a	R-600a	R-600a
Temperatura de trabajo / Work temperature	K1 (0+7°C)	K1 (0+7°C)	K1 (0+7°C)	K1 (0+7°C)
Clase climática / Climatic class	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902	CC2 (32°C 65% H.R.) Según EN16902
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

SERIE MP

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
MP-160-EA	1604	1031	426
MP-190-EA	1804	1031	426



Encimera acero galvanizado (opcional inox)
Galvanized steel worktop (inox optional)



Frontal embutido
Inlaid front



Area serigrafía lateral
338x888mm
Screen printing area side
338x888mm



Lateral personalizable
Customizable side



MP-160-EA



Frontal personalizable
Customizable front



Area serigrafía frontal MP-160-EA
1553x840 mm

Screen printing area head
1553x840 mm



Area serigrafía frontal MP-190-EA
1753x840 mm

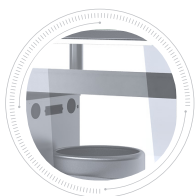
Screen printing area head
1753x840 mm

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	MP-160-EA	MP-190-EA
Peso unitario / Unit weight	23 (Kg.)	25 (Kg.)
Peso palet 10 uds. / Pallet weight 10 units.	238 (Kg.)	265 (Kg.)
Dimensiones palet 10 uds / Pallet dimensions 10 pcs	1600x1080x850 mm	1800x1080x850 mm

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
ME-120-TB	1200	1255	800
ME-160-EG	1600	1410	838



Frontal acristalado
Glazed front



Frontal personalizable
Customizable front

ME-120-TB



Detalle columna, bandeja y grifo
Column, tray and tap detail



Enfriador, depositos, Co2, columna y grifo (no incluidos)
Cooler, tanks, Co2, column and tap (not included)

ME-160-EG



Area serigrafía frontal MP-120-TB
1117x1035 mm

Screen printing area head
1117x1035 mm



Area serigrafía frontal MP-160-EG
1516x1035 mm

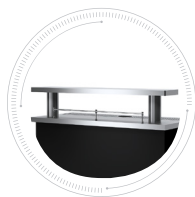
Screen printing area head
1516x1035 mm

DATOS TECNICOS

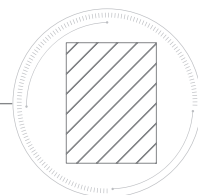
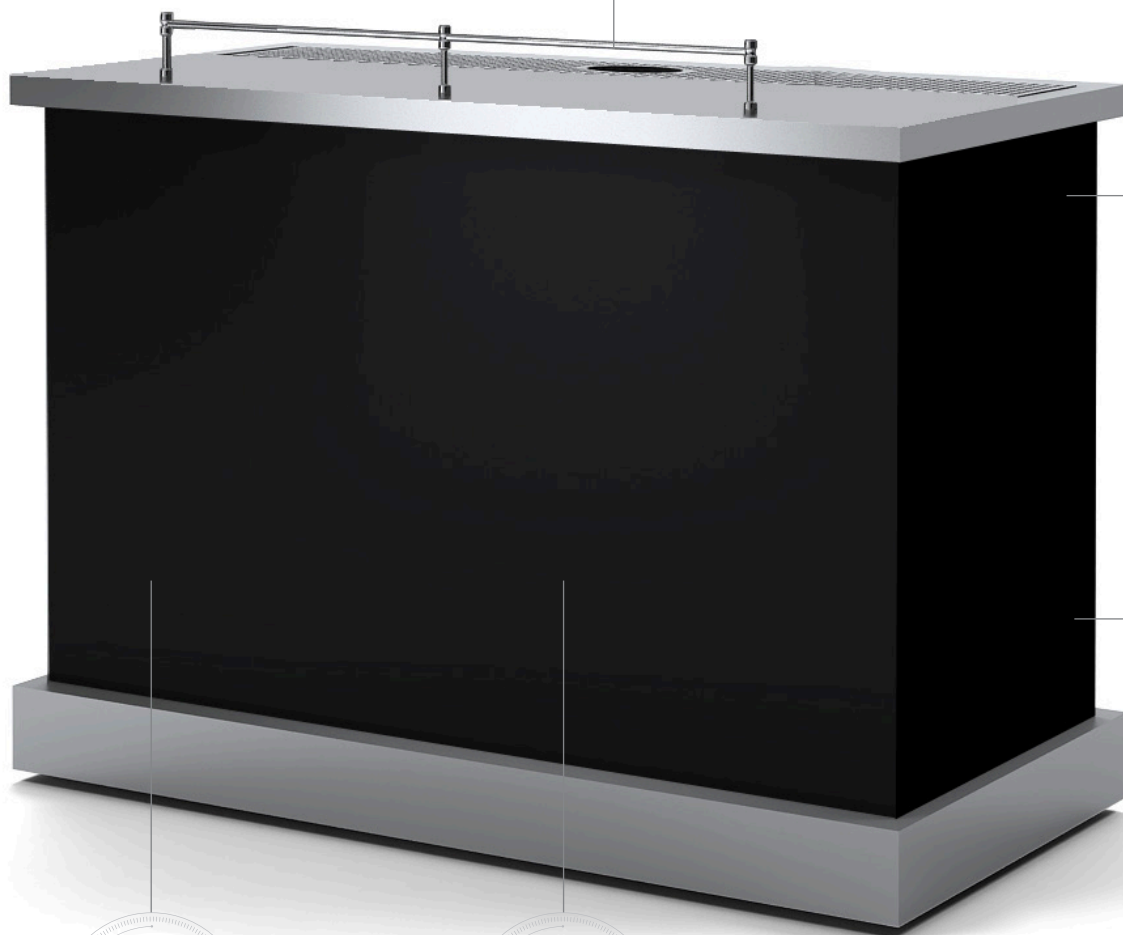
TECHNICAL DATA

	ME-120-TB	ME-160-EG
Ruedas / Wheels	Si	Si
Bandeja / Tray	Si	Si
Mojacopas / Wet cups	Si	Si

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
ME-130	1300	1193	629



Columnas y encimera superior (opcional)
Columns and top worktop (optional)



Area serigrafía lateral
553x930mm

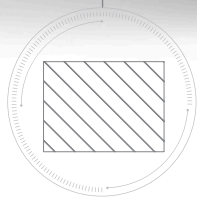
Screen printing area side
553x930mm



Lateral personalizable
Customizable side



Frontal personalizable
Customizable front



Area serigrafía frontal
1245x930mm

Screen printing area front
1245x930mm

ME-130

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Barandilla cromada / Chrome railing	Si
Bandeja / Tray	Si
Mojacopas / Wet cups	Si

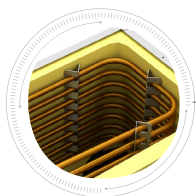
Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
V-30	335	505	373
V-50	378	712	378
V-100	430	770	430
V-200	502	900	502
V-400	656	935	656



Caja conexiones estanca
Waterproof junction box



Asa metálica opcional
Optional metal handle



Evaporador cobre
Copper evaporator



Serpentines de liquido en acero inox.
Stainless steel liquid coils



Rejilla ventilación plastica o acero
Steel or plastic ventilation grille



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



V-100

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	V-30	V-50	V-100	V-200	V-400
Volumen cuba / Water tank	13,5 (L)	25,5(L)	42 (L)	72 (L)	389 (L)
Peso neto / Net Weight	25 (Kg.)	34 (Kg.)	36 (Kg.)	44 (Kg.)	90 (Kg.)
Banco de hielo / Ice bank	8 (Kg.)	16 (Kg.)	21 (Kg.)	40 (Kg.)	80 (Kg.)
Nº Serpentines / Number of coils	1x12mts.	1x16mts.	1x26mts.	1x32mts.	1x32mts.
Potencia frigorífica / Cooling capacity (W-T ^a EVAP: -10°C)	176 W	484 W	583 W	1012 W	1533 W
Consumo nominal / Nominal power	192 W	337 W	392 W	655 W	1188 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-290	R-290	R-290	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VP-30	335	505	373
VP-100	430	743	430
VP-200	502	900	502



VP-100



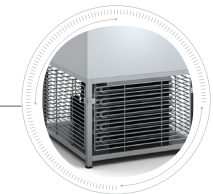
Opción columna con dos grifos
Column option with two taps



Caja conexiones estanca
Waterproof junction box



Serpentines de liquido en acero inox.
Stainless steel liquid coils



Rejilla ventilación plastica o acero
Steel or plastic ventilation grille



Ruedas nylon dobles de serie
Double nylon wheels as standard



Asa metálica opcional
Optional metal handle



Manorreductor opcional
Optional pressure reducer



Cabezal opcional
Optional head



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	VP-30	VP-100	VP-200
Volumen cuba / Water tank	13,5 (L)	42 (L)	72 (L)
Peso neto / Net Weight	25 (Kg.)	36 (Kg.)	44 (Kg.)
Banco de hielo / Ice bank	8 (Kg.)	21 (Kg.)	40 (Kg.)
Nº Serpentina / Number of coils	1x12mts.	1x26mts.	1x32mts.
Potencia frigorífica / Cooling capacity (W-T ^a EVAP: -10°C)	176 W	583 W	1012 W
Consumo nominal / Nominal power	192 W	392 W	655 W
Refrigerante / Refrigerant	R-600a	R-290	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz
Dotación / Endowment	Grifo + bandeja plástica Faucet + plastic tray	Grifo + columna Tap + column	Grifo + columna Tap + column

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
VG-100	430	743	430
VG-200	502	900	502



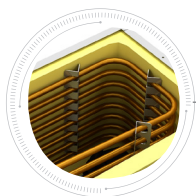
Termostato digital
Digital thermostat



Caja conexiones estanca
Waterproof junction box



Asa metálica opcional
Optional metal handle



Evaporador cobre
Copper evaporator



Serpentines de liquido en acero inox.
Stainless steel liquid coils



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Rejilla ventilación plastica o acero
Steel or plastic ventilation grille



VG-100

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	VG-100	VG-200
Volumen cuba / Water tank	42 (L)	72 (L)
Peso neto / Net Weight	36 (Kg.)	44 (Kg.)
Banco de hielo / Ice bank	21 (Kg.)	40 (Kg.)
Nº Serpentes / Number of coils	1x26mts.	1x32mts.
Potencia frigorífica / Cooling capacity (W-Tª EVAP: -10°C)	583 W	1012 W
Consumo nominal / Nominal power	392 W	655 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
H-50	745	460	378
H-100	795	500	430
H-200	860	580	500



Caja conexiones estanca
Waterproof junction box



Rejilla ventilación plástica
Plastic ventilation grille



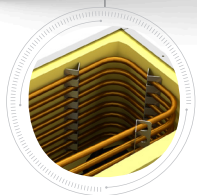
Asa metálica opcional
Optional metal handle



H-200



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Evaporador cobre
Copper evaporator



Serpentines de líquido en acero inox.
Stainless steel liquid coils

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	H-50	H-100	H-200
Volumen cuba / Water tank	25,5(L)	42 (L)	72 (L)
Peso neto / Net Weight	34 (Kg.)	36 (Kg.)	44 (Kg.)
Banco de hielo / Ice bank	16 (Kg.)	21 (Kg.)	40 (Kg.)
Nº Serpentes / Number of coils	1x16mts.	1x26mts.	1x32mts.
Potencia frigorífica / Cooling capacity (W-Tª EVAP: -10°C)	484 W	583 W	1012 W
Consumo nominal / Nominal power	337 W	392 W	655 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290	R-290	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
CAEA	700	780	537
CAEN-140	1345	870	565



CAEA

Enfriador de agua para riego de tuberías / Water chiller for pipe irrigation



CAEN-140

Enfriador de líquido 6 serpentes, gran capacidad de tirada / 6 coils liquid cooler largue pull capacity

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	CAEA	CAEN-140
Volumen cuba / Water tank	88 (L)	140 (L)
Banco de hielo / Ice bank	69 (Kg.)	71 (Kg.)
Nº Serpentes / Number of coils	-	6 Uds.
Refrigerante / Refrigerant	R-134a	R-404A
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Instalaciones de barril

Kegs instalation

1 -Columna / Column

2 -Grifo / Tap

3 -Equipo frigorífico / Refrigerating equipment

4 -Motor agitador con bomba de agua / Stirrer motor with water pump

5 -Serpentín de líquidos / Liquid coil

6 -Barril / Keg

7 -Botella CO2 / CO2 Bottle

8 -Manorreductor / Pressure reducer

9 -Cabezal / Head

10 -Tubería python / Python pipe

11 -Bandeja / Tray

12 -Soporte bandeja / Tray support



COMPONENTES Y ACCESORIOS / COMPONENTS AND ACCESSORIES

Columnas / Columns



Grifos / Taps



Motores agitadores Stirring motors



Serpentines / Coils



Manorreductores / Pressure reducers



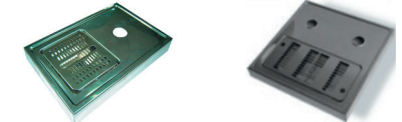
Cabezales / Head



Tubería python / Python tube



Bandejas / Trays



Soporte bandeja / Tray support



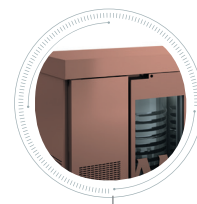
* Disponemos de una amplia gama de accesorios para la realización de instalaciones de barril, consulte según sus necesidades

* We have a wide range of accessories for the realization of barrel installations, consult according to your needs

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
DEB-100	1100	975	600
DEB-150	1600	975	600
DEB-200	2120	975	600



Opción trasera cristal
Rear glass option



Otros acabados (consultar)
Other finishes (consult)



DEB-150



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Opción puerta ciega
Blind door option



Opción preinstalación
Pre-install option

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

	DEB-100	DEB-150	DEB-200
Capacidad barriles / Keg capacity	2 Uds.	3 Uds.	4 Uds.
Puertas abatibles / Hinged doors	2 Uds.	3 Uds.	4 Uds.
Rango trabajo / Work range	+5+8°C	+5+8°C	+5+8°C
Potencia frigorífica / Cooling capacity	845 W	845 W	845 W
Consumo nominal / Nominal power	340 W	340 W	340 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290	R-290	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz	230v / 50 Hz

Modelo Model	Largo Length (mm)	Alto Height (mm)	Fondo Depth (mm)
BT-32	1580	800	550



Posibilidad instalacion barril 50 o 30 litros
Possibility of installing a 50 or 30 liter barrel



Evaporador refrigerado por agua
Water cooled evaporator



Posibilidad cambio lado grupo o remoto
Possibility to change group or remote side



BT-32



Gas R-290 Isobutano
Isobutane Gaz R-290



Opción puerta cristal
Glass door option



Otros modelos (consultar)
Other models (consult)

DATOS TECNICOS

TECHNICAL DATA

Capacidad barriles / Keg capacity	2 Uds.
Puertas abatibles / Hinged doors	2 Uds.
Rango trabajo / Work range	+5+8°C
Potencia frigorífica / Cooling capacity	484 W
Consumo nominal / Nominal power	564 W
Refrigerante / Refrigerant	R-290
Tensión / Tensión	230v / 50 Hz

Ejemplos personalizados

Customized examples



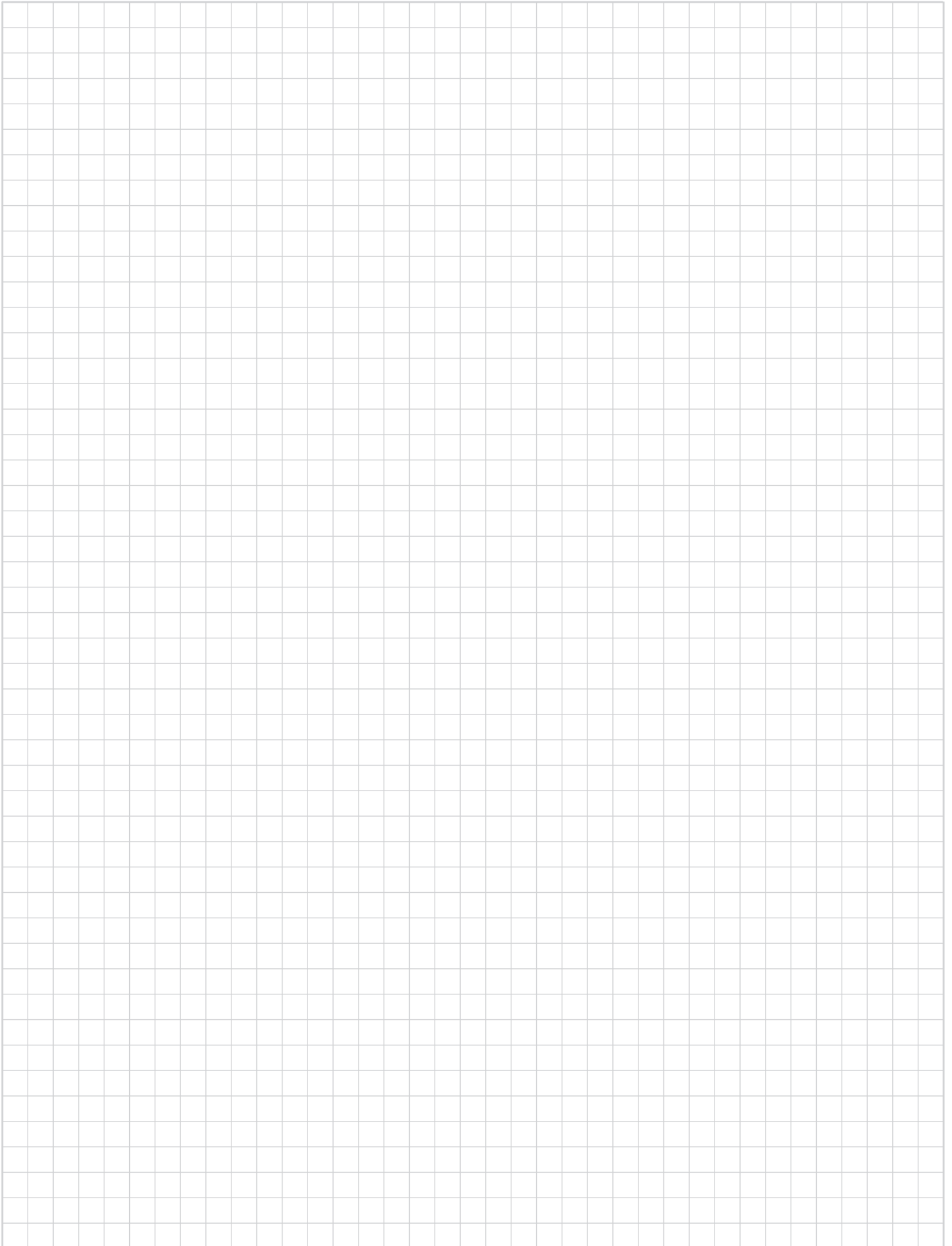
Ejemplos personalizados
Customized examples





NOTAS - NOTES

www.docriluc.com





Carretera Córdoba-Málaga, km. 75,800
14900 LUCENA (Córdoba) ESPAÑA
Telf.: 0034 957 510 126 · Fax: 0034 957 510 682
info@docriluc.es
www.docriluc.es

