



Frio Comercial - Vitrinas refrigeradas - Vitrinas expositoras  
 pastelería - Cristal curvo  
**MODELO VERA-900-C**

MODELO : \_\_\_\_\_  
 NOMBRE : \_\_\_\_\_  
 NOMBRE DE PROYECTO : \_\_\_\_\_  
 ZONA DE PROYECTO : \_\_\_\_\_  
 ARTICULO DE PROYECTO : \_\_\_\_\_



Frio Comercial - Vitrinas refrigeradas - Vitrinas expositoras  
 pastelería - Cristal curvo

**Modelo: VERA-900-C**

Referencia	19066918
Medidas totales (mm)	925 x 702 x 1420
Potencia (W)	525
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a +8° C
Tipo	Cerrada lado cliente

### Características generales

- Vitrinas refrigeradas con puertas abatibles posteriores.
- Dos versiones de vitrina, abierta lado cliente o cerrado lado cliente.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado.
- Refrigerante ecológico R290.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas abatibles en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Resistencia de condensación frontal.
- Control electrónico de la temperatura.
- Clase climática 3 (25°C 60% RH).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 3 °C / 10°C.
- El modelo VERM-1000-C es una vitrina mural, sin puertas abatibles posteriores y abierta lado cliente.
- Se presentan dos versiones:
  - Con altura de 1410 mm y fondo 700 mm.
  - Con altura de 1375 mm y fondo 835 mm



Visualizar el vídeo



#### SUPERMARKET CABINETS ECOETIQUETA

Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	2473,240
Consumo eléctrico 24h (KWH):	6,770
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Condiciones ambiente:	Set1 (25°C / 60% RH)
Valores de M y N:	M: 9,1 / N: 9,100
Coefficiente de temperatura C:	0,820
Coefficiente Y:	1,640
Valor P:	P1
TDA Refrig. (M2):	1,640
Tª +Alta Refrig. (°C):	10
Tª +Baja Refrig. (°C):	-1
Ind. Eficiencia Energetica IEE:	31,300
Tecnologia Luz:	LED
Clase energ. Luz:	F
Duracion de Garantia (mes):	12
Web:	WWW.EDENOX.ES
Tipo equipo:	SupermarketCabinet
Familia:	VC4
Numero compartimentos:	Uno
Tipo:	INTEGRAL
Orientacion:	VERTICAL
Categoria:	REFRIGERATOR
Roll-in:	false
TDA Comp.1 (M2):	1,640
Clase Tª Comp.1:	H2
Tª Recomendada Comp.1 (°C):	10
AE:	2473,240
SAE:	7909,420
Clase temperatura General:	H2

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,480
Voltaje:	230V

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

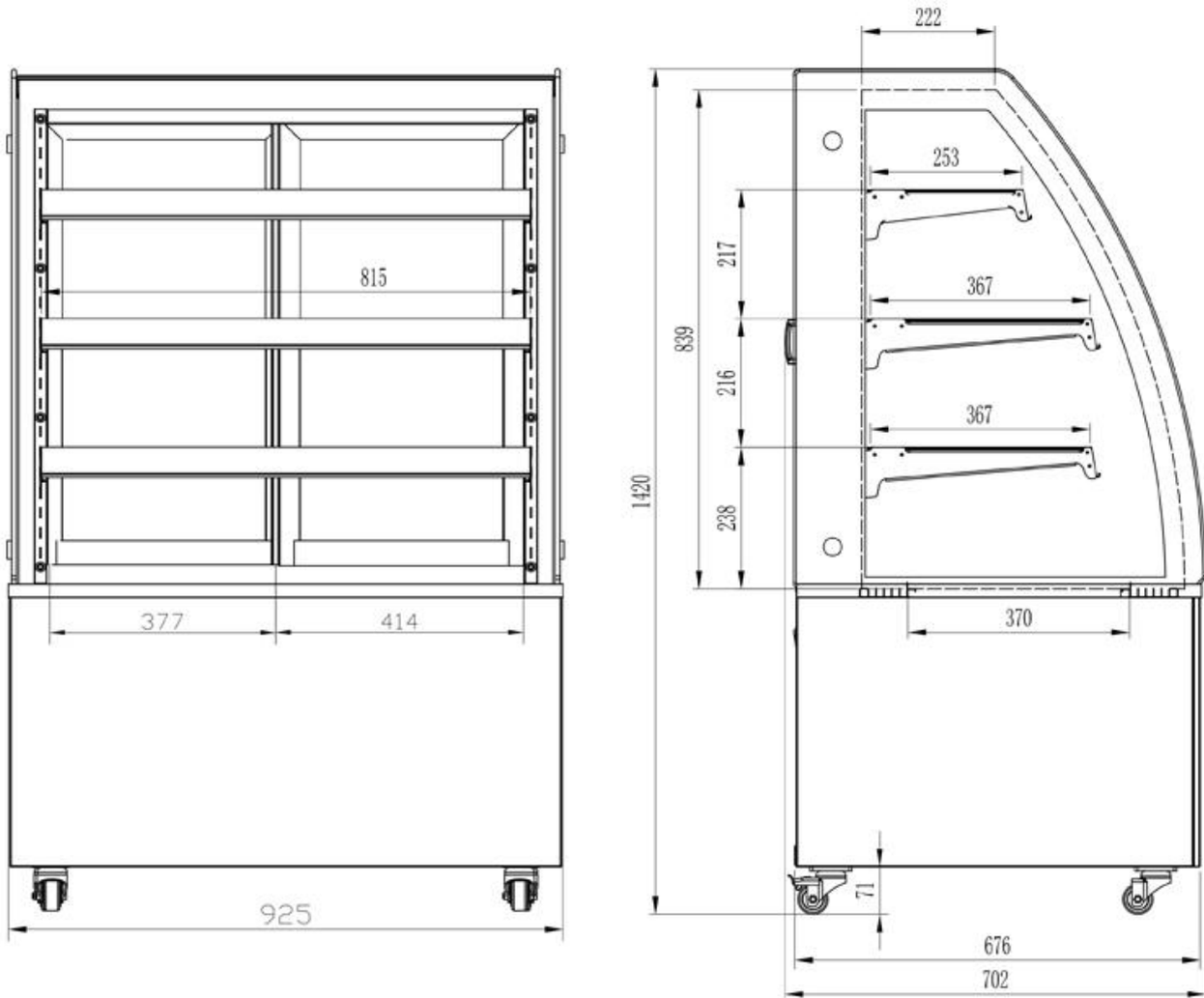
Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	+2 +8
PCA:	3
Numero compartimentos:	Uno

#### ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

Enlace Ecoetiqueta:	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/7">https://eprel.ec.europa.eu/qr/7</a>
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	VERA 900-C
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Otros, refri de V,D, (19/18)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	2473,240
Índice de Eficiencia Energetic (%):	31,270
Consumo eléctrico 24h (KWH):	6,770
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	727830

#### MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	1220
Ancho neto (mm):	675
Largo neto (mm):	915
Peso bruto / embalado (kg):	154
Alto bruto / embalado (mm):	1280
Ancho bruto / embalado (mm):	765
Largo bruto / embalado (mm):	1025





Frio Comercial - Vitrinas refrigeradas - Vitrinas expositoras  
pastelería - Cristal curvo

**Modelo: VERA-1200-C**

Referencia	19066920
Medidas totales (mm)	1225 x 702 x 1420
Potencia (W)	540
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a +8° C
Tipo	Cerrada lado cliente



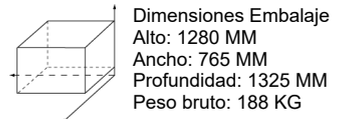
Visualizar el vídeo

**Características generales**

- Vitrinas refrigeradas con puertas abatibles posteriores.
- Dos versiones de vitrina, abierta lado cliente o cerrado lado cliente.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado.
- Refrigerante ecológico R290.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas abatibles en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Resistencia de condensación frontal.
- Control electrónico de la temperatura.
- Clase climática 3 (25°C 60% RH).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 3 °C / 10°C.
- El modelo VERM-1000-C es una vitrina mural, sin puertas abatibles posteriores y abierta lado cliente.
- Se presentan dos versiones:

–Con altura de 1410 mm y fondo 700 mm.

–Con altura de 1375 mm y fondo 835 mm



#### SUPERMARKET CABINETS ECOETIQUETA

Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3102,500
Consumo eléctrico 24h (KWH):	8,500
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Condiciones ambiente:	Set1 (25°C / 60% RH)
Valores de M y N:	M: 9,1 / N: 9,100
Coefficiente de temperatura C:	0,820
Coefficiente Y:	2,160
Valor P:	P1
TDA Refrig. (M2):	2,160
Tª +Alta Refrig. (°C):	10
Tª +Baja Refrig. (°C):	-1
Ind. Eficiencia Energetica IEE:	32,700
Tecnologia Luz:	LED
Clase energ. Luz:	F
Duracion de Garantia (mes):	12
Web:	WWW.EDENOX,ES
Tipo equipo:	SupermarketCabinet
Familia:	VC4
Numero compartimentos:	Uno
Tipo:	INTEGRAL
Orientacion:	VERTICAL
Categoria:	REFRIGERATOR
Roll-in:	false
TDA Comp.1 (M2):	2,160
Clase Tª Comp.1:	H2
Tª Recomendada Comp.1 (°C):	10
AE:	3102,500
SAE:	9467,330
Clase temperatura General:	H2

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,480
Voltaje:	230V

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

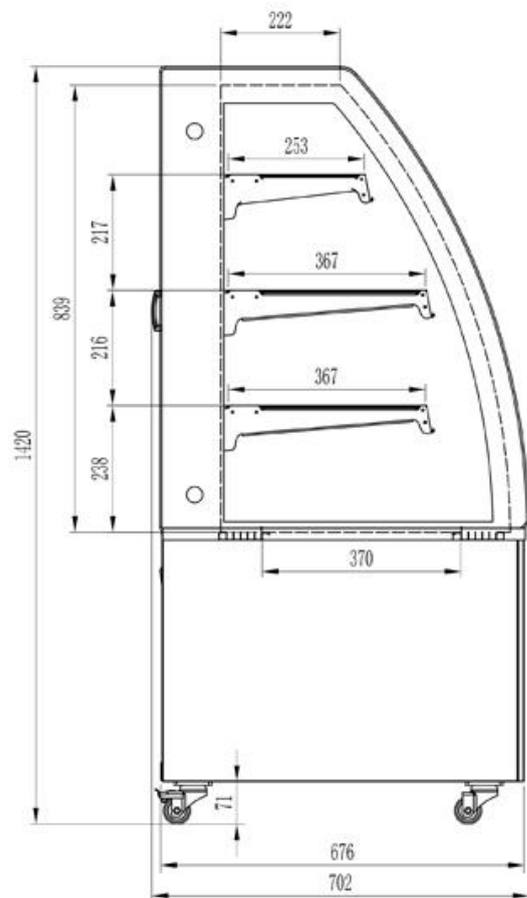
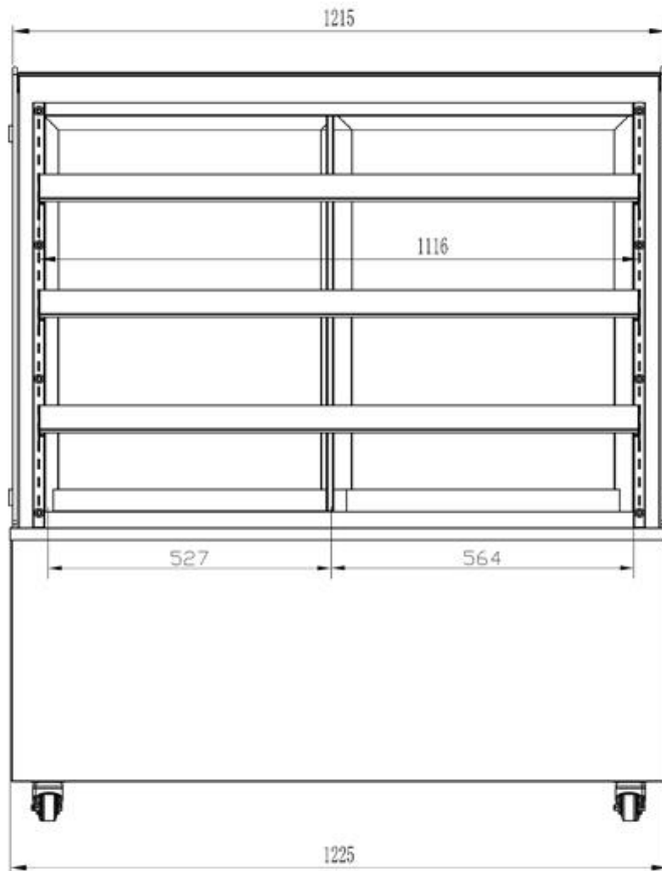
Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	+2 +8
PCA:	3
Numero compartimentos:	Uno

#### ETIQUETA EFICIENCIA ENERGETICA EURO

Enlace Ecoetiqueta:	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/7">https://eprel.ec.europa.eu/qr/7</a>
Clase climática:	4
Modelo Certificación:	VERA-1200-C
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Otros, refri de V,D, (19/18)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3102,500
Índice de Eficiencia Energetic (%):	32,770
Consumo eléctrico 24h (KWH):	8,500
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	728110

#### MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	1220
Ancho neto (mm):	675
Largo neto (mm):	1215
Peso bruto / embalado (kg):	188
Alto bruto / embalado (mm):	1280
Ancho bruto / embalado (mm):	765
Largo bruto / embalado (mm):	1325





Frio Comercial - Vitrinas refrigeradas - Vitrinas expositoras  
pastelería - Cristal curvo

**Modelo: VERA-1500-C**

Referencia	19091438
Medidas totales (mm)	1525 x 702 x 1420
Potencia (W)	550
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a +8° C
Tipo	Cerrada lado cliente



Visualizar el vídeo

**Características generales**

- Vitrinas refrigeradas con puertas abatibles posteriores.
- Dos versiones de vitrina, abierta lado cliente o cerrado lado cliente.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado.
- Refrigerante ecológico R290.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m3.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas abatibles en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Resistencia de condensación frontal.
- Control electrónico de la temperatura.
- Clase climática 3 (25°C 60% RH).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 3 °C / 10°C.
- El modelo VERM-1000-C es una vitrina mural, sin puertas abatibles posteriores y abierta lado cliente.
- Se presentan dos versiones:

–Con altura de 1410 mm y fondo 700 mm.

–Con altura de 1375 mm y fondo 835 mm



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

Frecuencia eléctrica:	50Hz
Potencia eléctrica (KW):	0,500
Voltaje:	230V
Amperaje (A):	3 A

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	0-12 °C
Carga de gas refrigerante (KG):	0,145
PCA:	3

#### MEDIDAS Y PESO

Alto neto (mm):	0
Ancho neto (mm):	0
Largo neto (mm):	0
Peso bruto / embalado (kg):	215
Alto bruto / embalado (mm):	1420
Ancho bruto / embalado (mm):	680
Largo bruto / embalado (mm):	1525

