



Frio Comercial - Vitrinas refrigeradas - Vitrinas expositoras  
 pastelería - Cristal recto  
**MODELO VERA-900-R**

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



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

**Modelo: VERA-900-R**

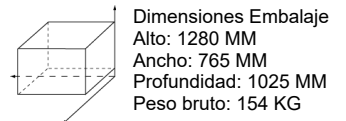
Referencia	19066922
Medidas totales (mm)	925 x 702 x 1410
Potencia (W)	525
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a +8° C
Tipo	Cerrada lado cliente

### Características generales

- Vitrinas refrigeradas con puertas correderas posteriores.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado. Desescarche automático.
- 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 correderas en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal templado para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Control y display electrónico de control de la temperatura.
- Clase climática 4 (30°C y 55%).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado regulables.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 2 °C / 8°C.



Visualizar el vídeo



#### SUPERMARKET CABINETS ECOETIQUETA

Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	2718,880
Consumo eléctrico 24h (KWH):	7,450
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:	1,690
Valor P:	P1
TDA Refrig. (M2):	1,690
Tª +Alta Refrig. (°C):	10
Tª +Baja Refrig. (°C):	-1
Ind. Eficiencia Energetica IEE:	33,700
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):	1,690
Clase Tª Comp.1:	H2
Tª Recomendada Comp.1 (°C):	10
AE:	1718,880
SAE:	8059,220
Clase temperatura General:	H2

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

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

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

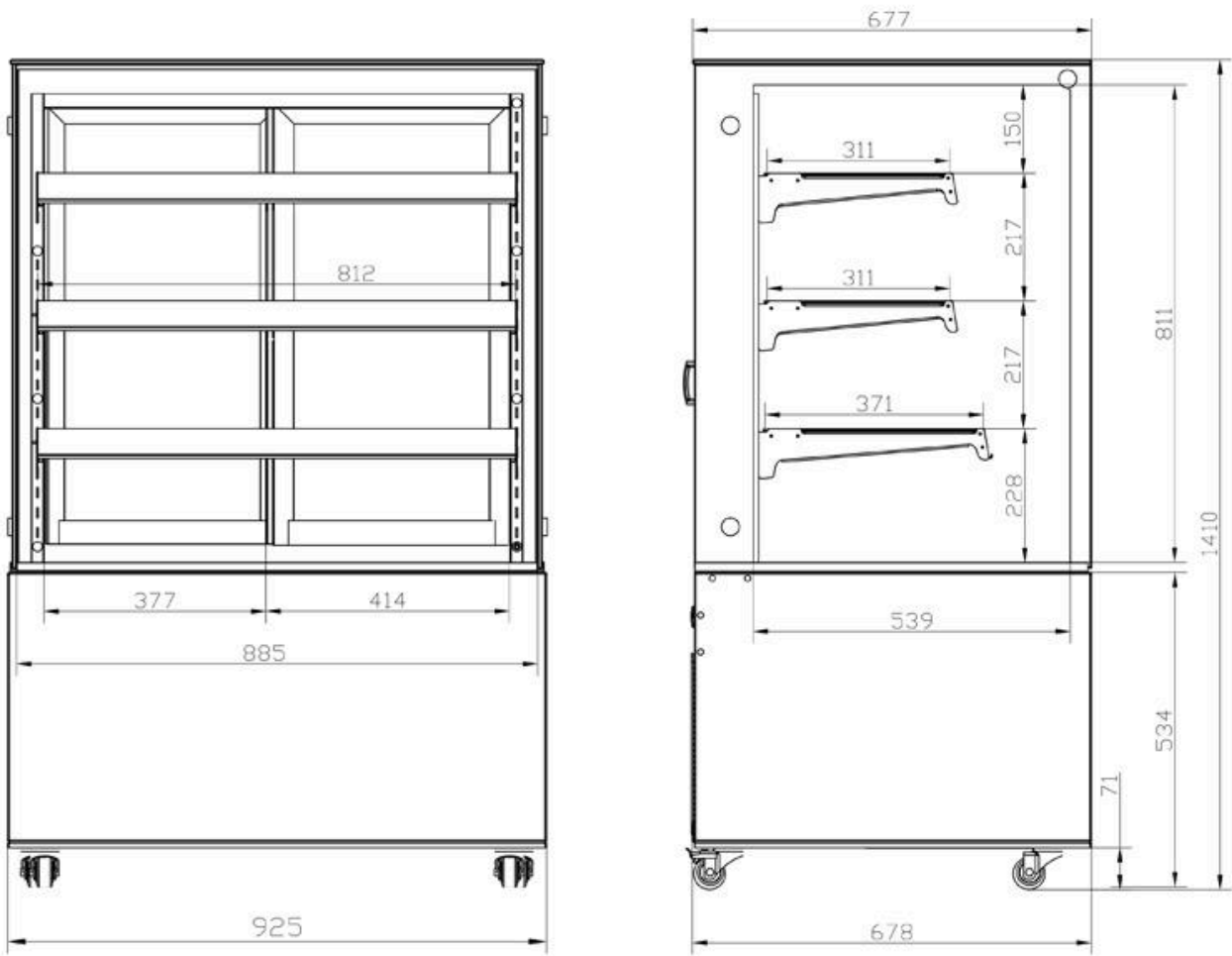
Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	+2 +8
PCA:	3
Numero compartimentos:	Uno

#### 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-R
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Otros, refri de V,D, (19/18)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	2718,880
Índice de Eficiencia Energetic (%):	33,740
Consumo eléctrico 24h (KWH):	7,450
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	727829

#### 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 recto

**Modelo: VERA-1200-R**

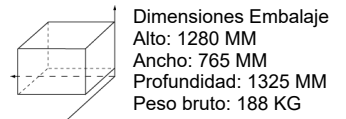
Referencia	19066924
Medidas totales (mm)	1225 x 702 x 1410
Potencia (W)	540
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a +8° C
Tipo	Cerrada lado cliente



Visualizar el vídeo

### Características generales

- Vitrinas refrigeradas con puertas correderas posteriores.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado. Desescarche automático.
- 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 correderas en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal templado para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Control y display electrónico de control de la temperatura.
- Clase climática 4 (30°C y 55%).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado regulables.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 2 °C / 8°C.



#### SUPERMARKET CABINETS ECOETIQUETA

Clase climática:	4
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3193,750
Consumo eléctrico 24h (KWH):	8,750
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:	33,700
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:	3193,750
SAE:	9467,330
Clase temperatura General:	H2

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELECTRICIDAD

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

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FRÍO

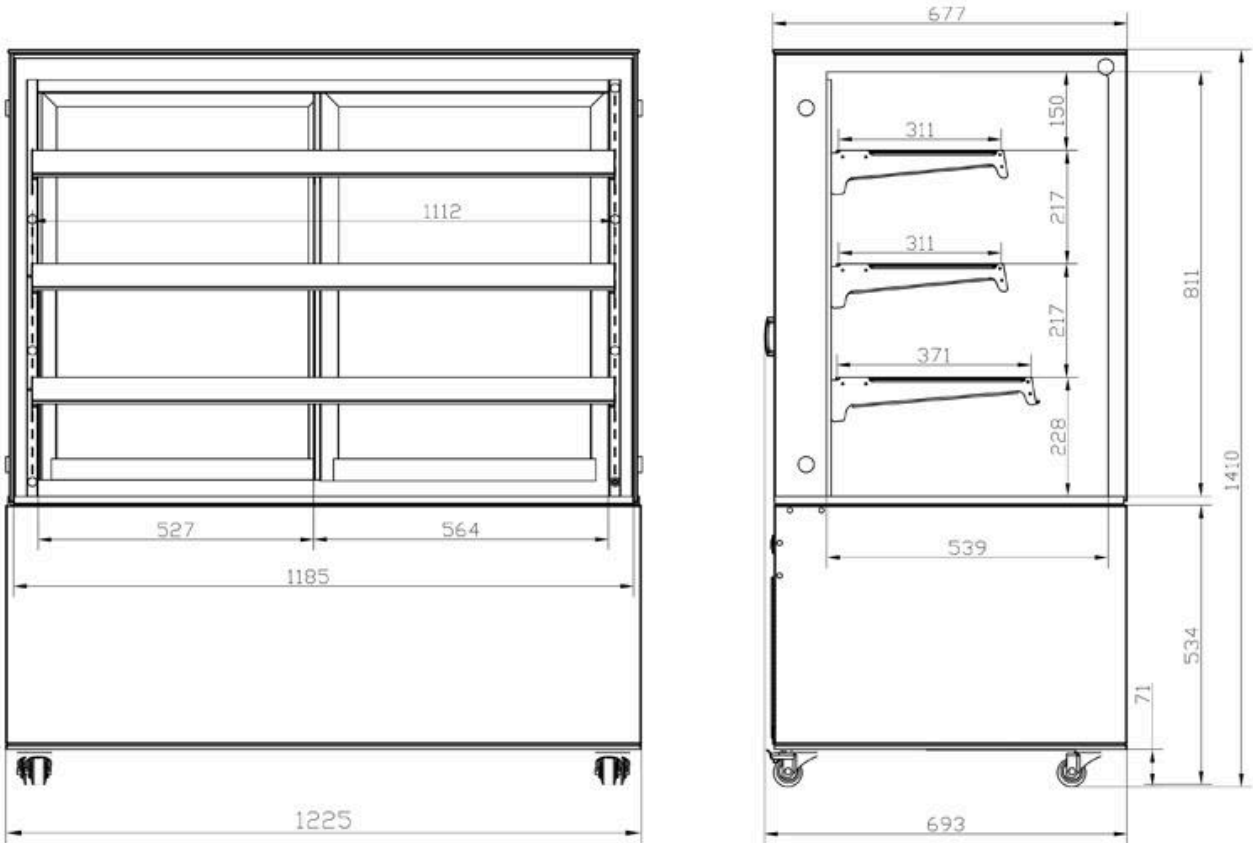
Tipo gas:	R-290
Clase climática:	4
Especificaciones de frío:	NINGUNO
Temperatura:	+2 +8
PCA:	3
Numero compartimentos:	Uno

#### 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-R
Tipo Etiq Efici.Energetica:	Otros, refri de V,D, (19/18)
Clasif. Eficiencia Energetica:	C
Consumo anual eléctrico (KWH):	3193,750
Índice de Eficiencia Energetic (%):	33,730
Consumo eléctrico 24h (KWH):	8,750
Tipo modelo:	Equipo 1 comp congelación
Etiqueta ecológica:	No
ID Registro EPREL Efficold:	728182

#### 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 recto

**Modelo: VERA-1500-R**

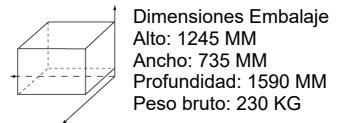
Referencia	19091450
Medidas totales (mm)	1525 x 702 x 1410
Potencia (W)	550
Temperatura Trabajo °C	230/1/N
Descripción	+2° a + 8° C
Tipo	Cerrada lado cliente



Visualizar el vídeo

### Características generales

- Vitrinas refrigeradas con puertas correderas posteriores.
- Eficiente sistema de refrigeración ventilado. Desescarche automático.
- Refrigerante ecológico R290.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, libre de CFC, con una densidad de 40 Kg/m<sup>3</sup>.
- Base de la vitrina fabricada totalmente en acero inox.
- Puertas correderas en doble cristal.
- Cristales laterales y frontales en doble cristal templado para asegurar una mayor aislamiento, pérdidas energéticas y condensaciones.
- Control y display electrónico de control de la temperatura.
- Clase climática 4 (30°C y 55%).
- Encimera superior en acero inoxidable.
- 3 estantes de exposición con LED integrado regulables.
- Bancada en acero lacado blanco.
- Temperatura de trabajo: 2 °C / 8°C.



**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):	1220
Ancho neto (mm):	675
Largo neto (mm):	1515
Peso bruto / embalado (kg):	230
Alto bruto / embalado (mm):	1245
Ancho bruto / embalado (mm):	735
Largo bruto / embalado (mm):	1590



