

A top-down view of a still life arrangement on a rustic wooden surface. In the upper left, a dark wine bottle stands upright with its cork. To its right, a large, rounded wine glass is filled with a dark red liquid. Further right, a bunch of dark purple grapes hangs from a green stem. Below the upright bottle, a corkscrew with a light-colored wooden handle and a metal spiral lies horizontally. In the lower right, another wine bottle lies on its side, partially obscured by several walnuts and loose grapes. The wooden background shows natural grain patterns and knots.

cavanova®



cavanoza[®]

Vinoglass[®]

Frosterglass^{❄️}

Vinohome[🏠]

© miscopas

Cada detalle cuenta

Cavanova es sinónimo de calidad y fiabilidad.

Somos profesionales dedicados a elaborar conservadores y climatizadores de alta calidad y durabilidad. Nuestros elegantes diseños favorecen su uso en la hostelería y hogares.

Su tecnología punta está enfocada en conservar sus vinos de manera óptima, lo que permite disfrutar una experiencia sensorial excelente.

Every detail counts

Cavanova is synonymous of quality and reliability.

We are professionals dedicated to elaborate wine preservers and chillers of high quality and durability. Our elegant designs favor its use in the restaurant sector and homes.

Its hi end technology is focused on conserving wines in an optimal way, which allows to enjoy an excellent sensorial experience.

	<i>Luz interior</i> Internal lighting		<i>Integrable en cocina</i> Build in
	<i>Display exterior</i> Exterior display		<i>Puerta reversible</i> Hinged door
	<i>Display interior</i> Interior display		<i>Cerradura</i> Safety lock
	<i>Capacidad de botellas</i> Bottle capacity		<i>Decibelios</i> Decibels
	<i>Compartimentos</i> Compartments		<i>Argón</i> Argon
	<i>Baldas</i> Shelves		<i>CO2</i> CO2
	<i>Baldas deslizables</i> Sliding shelves		<i>Nitrógeno</i> Nitrogen
	<i>Doble cristal</i> Double glass		<i>Glicol</i> Glicol
	<i>Triple cristal</i> Triple glass		<i>Ruedas</i> Wheels
	<i>Temperatura</i> Temperature		<i>Eco eficiente</i> Eco friendly
	<i>Puerta/tapa de acero inox</i> Door/cover steel		<i>CE Certificación energética</i> CE Energy label

ACCESORIOS





Cartuchos argón
Argon cartridge



Bombona argón 1kg
Argon bottle 1kg



Aireador
Aerator



Manoreductor mayor
Major Manometer



Manoreductor menor
Minor Manometer



Abridor manual
Corkscrew



Oxigenador
Oxygenator



Pizarra electrónica
Electronic Whiteboard



Abridor de barra y pared
Wall and bar bottle opener



Ácido cítrico
Citric acid



Dry Ice
Dry Ice



Frosterglass

Escarchador de copas

Mejora el sabor de las bebidas

Ayuda a la mejora de higiene en los servicios pues esteriliza las copas

No ocupa mucho espacio

Produce hielo seco con el accesorio dry ice

Ahorra energía

Requiere cilindro de CO2 con sonda interior (no incluido)



ERO2

ENFRIADOR ULTRA RÁPIDO DE BOTELLAS, FASTER COOLER

C

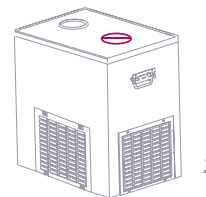


2




Glicol

diámetro 94,7mm
 ancho/W 530mm
 alto/H 590mm
 fondo/D 380mm
 peso/W 38kg s/H2O+Glicol



2



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
28 L	50	3,68 (25º C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 46	R290	> 70% RH	Compresor



Vinoglass®

Incrementa la rentabilidad

Disfruta una nueva manera de degustar el vino por copa en óptimas condiciones. Los innovadores y exclusivos sistemas de dispensado y preservación te permiten tener el vino por copa en condiciones ideales conservando sus propiedades con un sistema innovador de alta tecnología.

Invierte y recupera tu inversión rápidamente. ¿Por qué?

1. Mayor control en el consumo del vino (auditoría por botella)
2. Durabilidad de hasta 21 días con botella abierta (Sistema cerrado)
3. Programación personalizada por copa
4. Temperatura controlada y uniforme
5. Ampliación de la oferta de vino por copa
6. Opción de sistema de prepago
7. Sistema de barrido de taninos
8. Instalación plug & play

Increase profitability

Enjoy a new way to taste wine by the glass in top condition. The innovative and unique dispensing and preservation systems allow you to have wine by the glass under ideal conditions keeping their properties with innovative high-tech system.

Get your investment quickly. Why?

1. More control in the consumption of wine (auditing per bottle)
2. Durability up to 21 days with open bottle (closed system)
3. Custom programming ml. by the glass
4. Temperature controlled and uniform
5. Expanding the supply of wine by the glass
6. Option of prepaid card system
7. Tannins sweeping system
8. Plug & play installation





VH02N

A



2



1



8-18 °C



Medidas:

ancho / w 270mm
 altura / H 650mm
 fondo / D 400mm
 peso / w 14,5kg



2

Volumen / Volume

15 L

Frecuencia / Frequency (Hz)

50-60

Consumo / Consumption (kw/d)

0,56 (15° C)

Voltaje / Voltage (V)

220/240 - 110/115

Db

38

Refrigerante / Cooling type

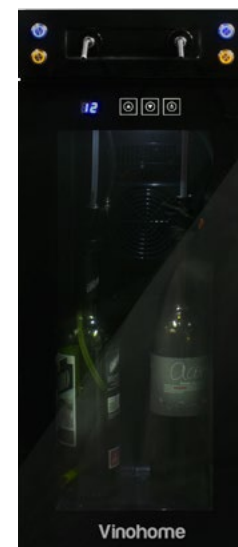
SN:N

Humedad interior / Humidity

> 70% RH

Sistema de frío / Cooling system

Termoeléctrico



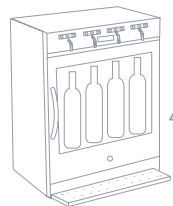
VG04EC

B



Medidas:

ancho / w 545mm
 altura / H 720mm
 fondo / D 375mm
 peso / W 44,7kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
23 L	50-60	1,57 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	R600a	> 60% RH	Compresor

* No incluye ni suministramos el cilindro de gas de nitrógeno o argón



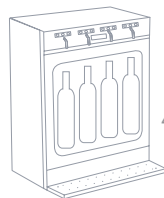
VG04ECNS

B



Medidas:

ancho / W 545mm
 altura / H 720mm
 fondo / D 375mm
 peso / W 44,7kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
23 L	50-60	1,57 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	R600a	> 60% RH	Compresor

* No incluye ni suministramos el cilindro de gas de nitrógenon o argón.





Grandes momentos
van acompañados



1. Pide una copa vacía en la barra.
2. Selecciona tu vino.
3. Introduce el importe justo en la máquina.
4. Pulsa el botón de inicio.





OPEN WINE

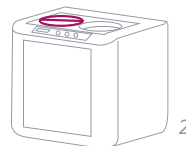
OW002

A



Medidas:

⊖ diám. 91,5mm
 ancho/W 270mm
 altura/H 290mm
 fondo/D 270mm
 peso/W 4.65kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
4 L	50-60	0,4 (15º C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



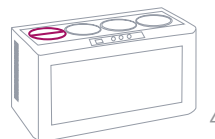
OW004

B



Medidas:

⊖ diám. 88,5mm
 ancho/W 480mm
 altura/H 260mm
 fondo/D 260mm
 peso/W 6.83kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
8 L	50-60	0,6 (15º C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



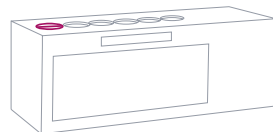
OW006C-2T

B



Medidas:

⊖ diám. 92 mm
 ancho/W 981 mm
 altura/H 281 mm
 fondo/D 280 mm
 peso/W 25,23 kg



4



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
28 L	50	0,6 (15°C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

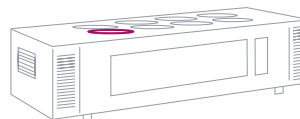
OW008

B



Medidas:

⊖ diám. 85mm
 ancho/W 735mm
 altura/H 240mm
 fondo/D 330mm
 peso/W 9,85kg



8



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
22 L	50-60	1,1 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

OW008SS

B



10-18 °C



8



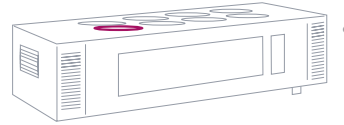
1



Tapa de
acero inox

Medidas:

- ⊖ diám. 93mm
- ancho/W 735mm
- altura/H 240mm
- fondo/D 330mm
- peso/W 9,85kg



8



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
22 L	50-60	1,1 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
🔊 46	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

OW012-3T

D



12



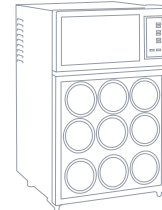
3



5-18 °C
12-18 °C
5-8 °C

Medidas:

- ⊖ diám. 93 mm
- ancho/W 402mm
- altura/H 643mm
- fondo/D 450mm
- peso/W 17,19kg



3

3

3

3

Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
40 L	50-60	1,4 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
🔊 46	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico





VINOTECAS/WINE COOLERS

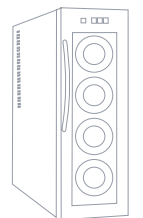
CV004

A



Medidas:

ancho/W 168mm
 altura/H 453mm
 fondo/D 513mm
 peso/W 7,53kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
12 L	50-60	0,35 (15°C)	220/240 - 110/115
DB	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



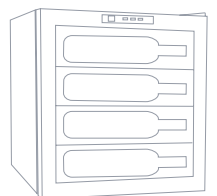
CV004P ESPECIAL PARA INSTALAR EN LA PARED DESIGNED FOR WALL INSTALLATION

A



Medidas:

ancho/W 410mm
 altura/H 500mm
 fondo/D 300mm
 peso/W 10,25kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
14 L	50-60	0,35 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico





VINOTECAS INTEGRABLES
EN COCINA
BUILT-IN WINE COOLERS

CV07KT

A



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
17 L	50	1 (15° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
39	R600a	> 70% RH	Compresor

Medidas:

ancho/W 147mm
 altura/H 820mm
 fondo/D 540mm
 peso/W 15kg

NEW
KITCHEN



CV008NS

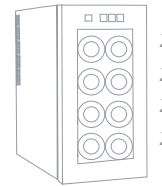
A



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
23 L	50-60	0,5 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

Medidas:

ancho/W 250mm
 altura/H 460mm
 fondo/D 510mm
 peso/W 9,17kg



CV012M

A

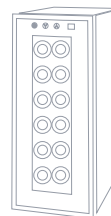


Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
33 L	50-60	0,35 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

Medidas:

ancho/W 250mm
 altura/H 610mm
 fondo/D 505mm
 peso/W 11,30kg

2
2
2
2
2
2



CV012-2T

D

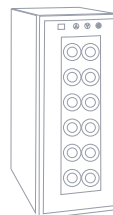


Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
33 L	50-60	1 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

Medidas:

ancho/W 251mm
 altura/H 655mm
 fondo/D 505mm
 peso/W 13,60kg

2
2
2
2
2
2



cavanova®

A black and white close-up photograph of a metal frame, likely for a chair or bench. The frame consists of several parallel metal bars. On the left, a black cylindrical component is visible, featuring a white logo that appears to be a stylized 'C' or 'K'. In the center, a metal bolt or screw is visible, partially obscured by the frame. Below the main horizontal bar, the word 'cavanova' is engraved in a cursive, italicized font, followed by a registered trademark symbol (®). To the right, another metal component, possibly a bolt head or a decorative element, is visible. The lighting creates strong highlights and shadows, emphasizing the metallic texture and the geometric structure of the frame.

CV012-3T

D



12



3



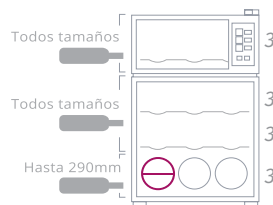
5-18 °C
12-18 °C
5-8 °C



3 metal
chrome

Medidas:

⊖ diám 93,9mm
ancho/W 400mm
altura/H 645mm
fondo/D 450mm
peso/W 17,05kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
40 L	50-60	1,4 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



CV016

B



16



1



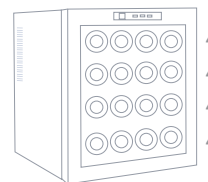
10-18 °C



3 metal
chrome

Medidas:

ancho/W 440mm
altura/H 505mm
fondo/D 480mm
peso/W 13,64kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
46 L	50-60	1 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



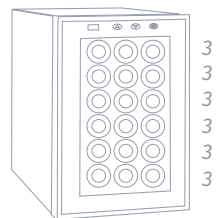
CV018M

B



Medidas:

ancho/W 355mm
 altura/H 648mm
 fondo/D 556mm
 peso/W 16,4kg



3
3
3
3
3
3

NEW



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
48 L	50-60	0,47 (15º C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

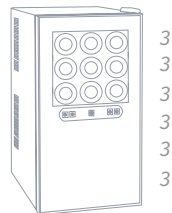
CV018-2T

C



Medidas:

ancho/W 356mm
 altura/H 655mm
 fondo/D 505mm
 peso/W 15,76kg



3
3
3
3
3
3



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
48 L	50-60	1 (15º C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico

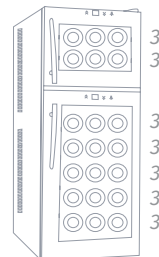
CV021-2TNS

C



Medidas:

ancho/W 346mm
 altura/H 805mm
 fondo/D 510mm
 peso/W 19,70kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
58 L	50-60	1,2 (15°C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



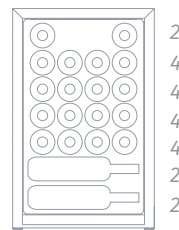
CV022T

B



Medidas:

ancho/W 425mm
 altura/H 725mm
 fondo/D 460mm
 peso/W 28kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
62 L	50	0,65 (15°C)	220/240V
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

NEW

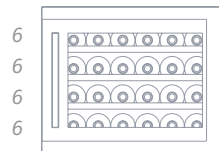


CV024KT



Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 455mm
 fondo/D 545mm
 peso/W 19,24kg



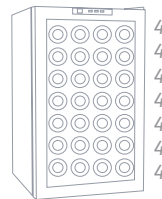
Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
60 L	50	1,2 (15º C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
39	R600a	> 70% RH	Compresor

CV028




Medidas:

ancho/W 461mm
 altura/H 745mm
 fondo/D 530mm
 peso/W 19,24kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
65 L	50-60	1,0 (15º C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN:N	> 70% RH	Termoeléctrico



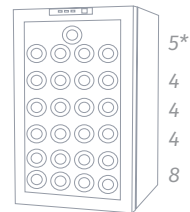
VINOTECAS INTEGRABLES
EN COCINA
BUILT-IN WINE COOLERS

CV028C



Medidas:

ancho/W 471mm
 altura/H 842mm
 fondo/D 475mm
 peso/W 26,78kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
93 L	50	0,6 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

* Si se retira la segunda balda tiene una capacidad de 32 botellas

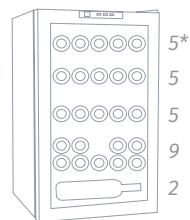


CV028C-NS



Medidas:

ancho/W 470mm
 altura/H 845mm
 fondo/D 475mm
 peso/W 26,78kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
93 L	50	0,6 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

* Si se retira la segunda balda tiene una capacidad de 30 botellas



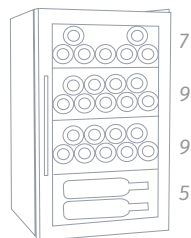
CV030T

B



Medidas:

ancho/W 480mm
 altura/H 830mm
 fondo/D 605mm
 peso/W 31kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
115 L	50	0,44 (15°C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

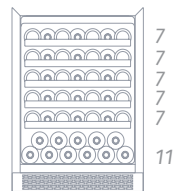
CV046T

A



Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 820mm
 fondo/D 570mm
 peso/W 42kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
130 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
42	R600a	> 70% RH	Compresor

CV046DT

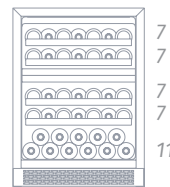
**NEW
KITCHEN**


B    **frontal inox door**

 39  2     5-12 °C / 12-20 °C  5 wood / madera frontal inox

Medidas:

ancho/W 595mm
altura/H 820mm
fondo/D 570mm
peso/W 44kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
119 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 43	R600a	> 70% RH	Compresor



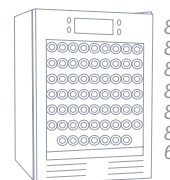
CV046BE-C


B   

 46  2     5-10 °C / 10-18 °C  5 wood / madera frontal inox

Medidas:

ancho/W 595mm
altura/H 845mm
fondo/D 600mm
peso/W 51,50kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
150 L	50	1,2 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 43	SN: N	> 70% RH	Compresor



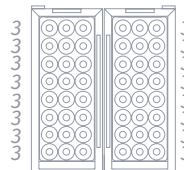
CV048

B 14 metal chrome

48 2 8-18 °C 10-18 °C

Medidas:

ancho/W 700mm
 altura/H 845mm
 fondo/D 506mm
 peso/W 38,66kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
140 L	50-60	1,4 (15° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
38	SN: N	> 70% RH	Termoeléctrico

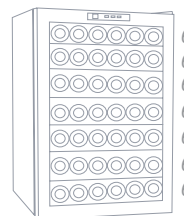
CV048C

C 5 metal chrome - frontal inox

42 1 5-20 °C

Medidas:

ancho/W 500mm
 altura/H 857mm
 fondo/D 544mm
 peso/W 30,75kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
140 L	50	0,63 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

* Si se retira la segunda y tercera balda tiene una capacidad de 52 botellas

CV060DT

A

SS door inox



46

2



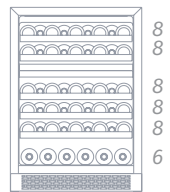
5-12 °C
12-20°C



5 wood / madera
frontal inox

Medidas:

ancho/W 605mm
altura/H 870mm
fondo/D 600mm
peso/W 50kg



NEW
KITCHEN



Volumen / Volume

Frecuencia / Frequency (Hz)

Consumo / Consumption (kw/d)

Voltaje / Voltage (V)

141 L

50

1 (12° C)

220/240

Db

Refrigerante / Cooling type

Humedad interior / Humidity

Sistema de frío / Cooling system

43

R600a

> 70% RH

Compresor

CV080T

C

78

1



4-18°C

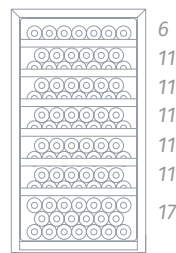


7 wood /
madera



Medidas:

ancho/W 620mm
altura/H 1140mm
fondo/D 595mm
peso/W 56kg



NEW



Volumen / Volume

Frecuencia / Frequency (Hz)

Consumo / Consumption (kw/d)

Voltaje / Voltage (V)

190 L

50

0,63(15°C)

220/240

Db

Refrigerante / Cooling type

Humedad interior / Humidity

Sistema de frío / Cooling system

43

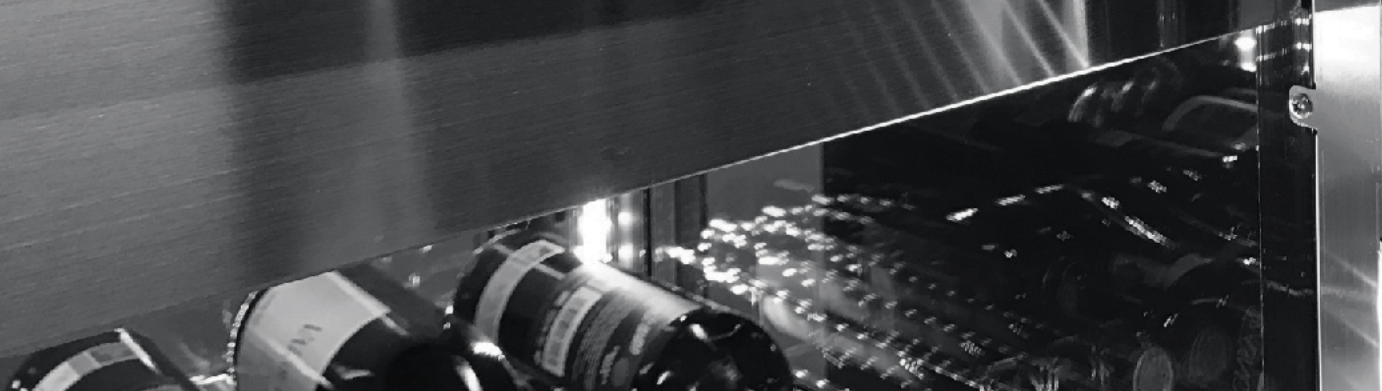
R600a

> 70% RH

Compresor



cavanaugh

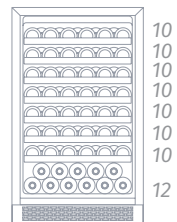



CV090T

A
   door inox
 82  1    5-20°C  7 wood / madera frontal inox

Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 1000mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 55kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
204 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 42	R600a	> 70% RH	Compresor

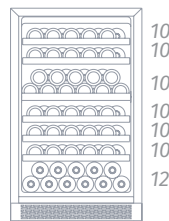



CV090DT

A
   door inox
 72  2    5-12 °C / 12-20°C  6 wood / madera frontal inox

Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 1000mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 58kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
195 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 43	R600a	> 70% RH	Compresor



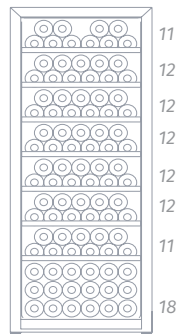
CV100T

C



Medidas:

ancho/W 580mm
 altura/H 1140mm
 fondo/D 595mm
 peso/w 57kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
270 L	50	0,86 (15°C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
46	R600a	> 70% RH	Compresor

NEW



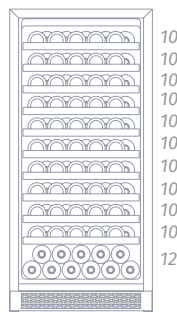
CV120T

B



Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 1270mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 71kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
276 L	50	0,86 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
42	R600a	> 70% RH	Compresor

NEW
KITCHEN

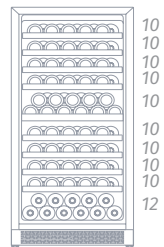


CV120DT



Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 1270mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 74kg



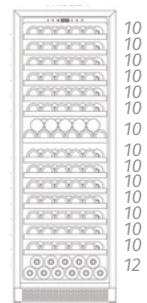
Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
267 L	50-60	1 (12° C)	220/240 - 110/115
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
43	R600a	> 70% RH	Compresor

CV180T



Medidas:

ancho/W 595mm
 altura/H 1720mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 92kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
397 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
42	R600a	> 70% RH	Compresor

CV180DT

B     door inox

 152  2     5-12 9C
12-209C  13 wood madera /
frontal inox


Medidas:

ancho/W 595mm
altura/H 1720mm
fondo/D 710mm
peso/W 99kg



**NEW
KITCHEN**



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
388 L	50	1 (129 C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 43	R600a	> 70% RH	Compresor

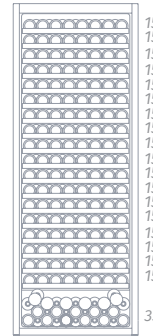
CV300T

A     door inox

 292  1     5-209C  18 wood / madera
frontal inox


Medidas:

ancho/W 750mm
altura/H 2000mm
fondo/D 710mm
peso/W 143kg



NEW



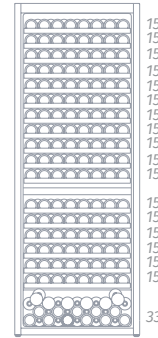
Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
660 L	50	1 (129 C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 41	R600a	> 70% RH	Compresor


CV300DT

B    door inox
 259  2     5-12 °C / 10-20°C  13 wood / madera / frontal inox

Medidas:

ancho/W 750mm
 altura/H 2000mm
 fondo/D 710mm
 peso/W 146kg



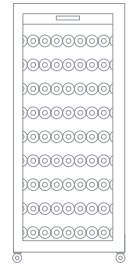
Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
631 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 42	R600a	> 70% RH	Compresor


CVVT400

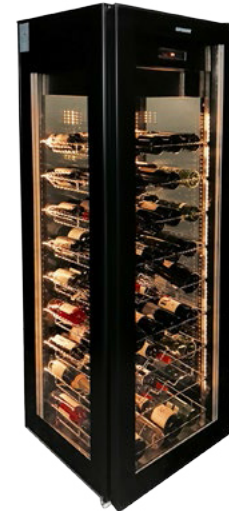
B   9 metal chrome
 81  1     5-18°C

Medidas:

ancho/W 656mm
 altura/H 1892mm
 fondo/D 653mm
 peso/W 163kg



Volumen / Volume	Frecuencia / Frequency (Hz)	Consumo / Consumption (kw/d)	Voltaje / Voltage (V)
202 L	50	1 (12° C)	220/240
Db	Refrigerante / Cooling type	Humedad interior / Humidity	Sistema de frío / Cooling system
 42	R290	> 70% RH	Compresor





Serigrafía en cristal

Ofrecemos servicios de personalización de copas y cavas a todos nuestros clientes. Contamos con los mejores equipos de serigrafía sobre cristal o cualquier superficie.

We offer customization services for glasses and wine coolers to all our customers. We have the best equipment of serigraphy printing on glass or any other surface.

cava *nova*

