

**Conservador de botellas de vino**  
**Wine storage cabinet**

**3**

*all photos must be considered as a reference - fotografías no contractuales*



V-6 415 €



V-8 565 €

mod.	rango range	largo lenght (mm)	alto height (mm)	fondo depth (mm)	potencia frig. frig. power (W)	consumo consumption (W)	capacidad ø 80 mm. máx. capacity ø mm. máx.	peso neto net weight	tensión monofásica single phase voltage	refrigerante coolant
V-6	+5°C+18°C	660	220	350	84	128	6 Bot.	16 ud	220 V - 50 Hz	R-134a
V-8	+5°C+18°C	775	220	350	84	128	8 Bot.	19 ud	220 V - 50 Hz	R-134a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso.

- Exterior en acero inox AISI-304.
- Interior en aluminio.
- Aislamiento densidad 25 Kg/m<sup>3</sup>.
- Desagüe en la parte trasera.
- Interruptor general ON - OFF.
- Unidad condensadora ventilada.
- Evaporador por placa fría.
- Control de temperatura por termostato.
- Selección de temperatura para vino tinto o blanco.
- Capacidad para botellas de ø80mm máximo.
- Temperatura de trabajo 32°C ambiente.

We reserve the right to change specifications without prior notice.

- Stainless-steel exterior.
- Aluminum interior.
- 25 Kg/m<sup>3</sup> insulation density.
- Dripping tube in rear.
- ON - OFF main switch.
- Ventilated condenser unit.
- Cold plate evaporator system.
- Temperature control by thermostat.
- Red or white wine temperature selection.
- ø80mm maximum storage capacity.
- Working temperature 32°C ambient temperature.

230v 60Hz / 115v 60Hz consultar - consult



V6



V8