



Vinotecas:

Nuevos Modelos 2007-2008

SISTEMA TERMOELÉCTRICO:

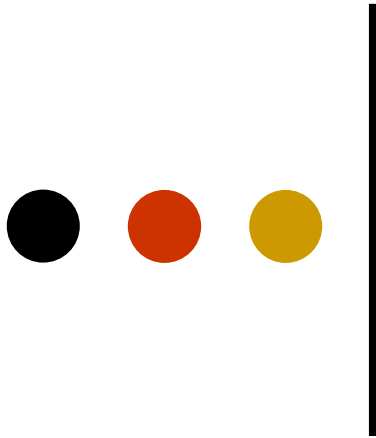
El sistema termoeléctrico permite mantener a una temperatura constante el vino eliminando dos problemas de los modelos de compresión:

- 1) Al no haber compresor el nivel de ruido desciende.***
- 2) Se eliminan las vibraciones. Estos dos elementos pueden ser tan perjudiciales para conservar el vino como los propios cambios térmicos.***

Gracias al sistema termoeléctrico podremos conservar nuestra bodega a un perfecto clima de 13-15º, sin correr el riesgo de que las vibraciones o el ruido echen a perder nuestras cosechas favoritas.



Cava vino tinto ARTROM VINART 8 con display electrónico

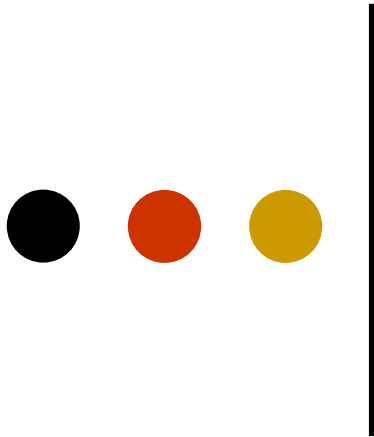


- 1) Dimensiones: 275X410X525mm
- 2) Volumen: 8 botellas (23L)
- 3) Temperatura de enfriamiento: 7-18°C
- 4) Nivel sonoro: 30 db

Cod EAN: 8423881333487



Cava vino tinto ARTROM VINART 16 con display electrónico

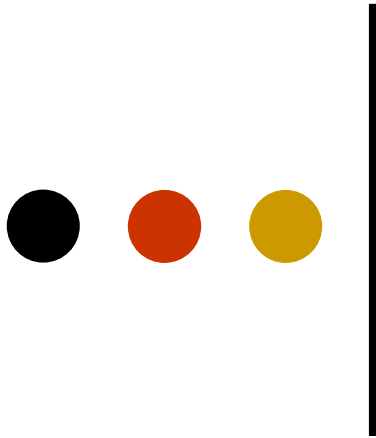


- 1) Dimensiones: 435X510X480mm
- 2) Volumen: 16 botellas (46L)
- 3) Temperatura de enfriamiento: 10-18°C
- 4) Nivel sonoro: 15 dBA

Cod EAN: 8423881333470



Cava vino tinto ARTROM VINART T-28DH con display electrónico

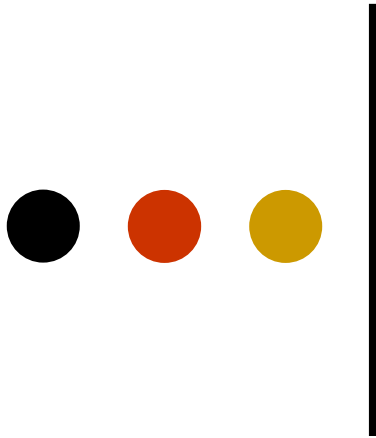


- 1) Dimensiones: 460x735x540mm
- 3) Volumen: 28 botellas
- 8) Temperatura de enfriamiento: 12-18°C
- 9) Nivel sonoro: 15 dBA

Cod. EAN: 8423881333494



Cava vino tinto ARTROM VINART T-72DH con display electrónico



- 1) Dimensiones: 1.190x570x512mm
- 3) Volumen: 72 botellas
- 8) Temperatura de enfriamiento: 12-18°C
- 9) Nivel sonoro: 15 dBA

Cod. EAN: 84238813333410



Centro Logístico C.L.A. C/Río Cuzna, s/n. CP: 28906 Getafe (Madrid). Tel 91 621 31 90 Fax 91 691 90 27

