



Capacidad: 36 botellas*

Instalación: integrable en columna

Diseño: negro

Sistema de refrigeración: compresor

Tipo de refrigeración: ventilado

Rango de funcionamiento: 5°C-20°C

Control electrónico

Termómetro electrónico con pantalla roja

Iluminación LED blanca con interruptor

1 puerta acristalada reversible, doble
acristalamiento con vidrio templado gris con
protección UV



Nuestros productos se fabrican cumpliendo todas las normas medioambientales europeas. En particular, los fluidos utilizados (R600a) no emiten CFC ni HFC y son respetuosos con el medio ambiente.

El consumo de energía se calcula a partir del resultado obtenido durante 24 horas en condiciones de prueba estándar. El consumo real de energía depende de las condiciones de funcionamiento y de la ubicación del aparato.

Este dispositivo está diseñado para ser utilizado en un rango de temperatura ambiente de 16°-32°C.

Este aparato está destinado únicamente a la conservación y el almacenamiento del vino.

El abuso del alcohol es peligroso para la salud, consúmelo con moderación.

*Capacidad definida como una indicación con botellas de 75cl de tipo bordelés tradicional y medida con estantes². La adición de estantes reduce considerablemente la capacidad de almacenamiento.

> EQUIPO PRINCIPAL

- 3 Bandejas de madera (haya), de tipo deslizante
- 4 patas regulables (altura 0.7 cm)
- Sistema antivibratorio

> DATOS TÉCNICOS

- Clase de energética: G
- Consumo anual de energía: 118 kWh
- Clase climática: SN-ST
- Nivel de ruido: 37 dB
- IEE : 169.2
- Tensión: 220-240 V
- Potencia: 65 W
- Categoría: - 2Bodega
- Tipo de gas: R600a

SEGURIDAD

- **Alarmas visuales y sonoras:** le avisan de las condiciones de funcionamiento que requieren su atención
- **Bloqueo para niños:** bloquea el panel de control

> DATOS LOGÍSTICOS

Dimensiones brutas (Anc x Prof x Alt cm): 65 x 65 x 65,5
Dimensiones netas (Anc x Prof x Alt cm): 59 x 56,3 x 59,5

Peso bruto (kg): 36.8

Peso neto (kg): 33.2

Código EAN: 3541362312129

> ACCESORIOS COMPATIBLES

Sólo disponibles como piezas de recambio