

LA PETITE



EuroCave®

Die erste Weinbar
in einem Servierschrank

„La Petite“, die Perle des Weinklimaschranks von EuroCave

Ästhetisch, innovativ, raffiniert.. La Petite S013 von EuroCave wird Sie überzeugen.
Entdecken Sie all seine Facetten!

Ein Servierschrank

La Petite ermöglicht es, 12 Flaschen Weiß- und Rotwein auf Serviertemperatur zu bringen. Dieser Servierschrank besitzt unten einen Temperaturgradienten von 6°C* und oben von bis zu 22°C. Damit Ihr Wein stets servierbereit ist!

Aufbewahrung offener Flaschen

Dieses Juwel mit zwei beweglichen Absaugköpfen ermöglicht, 2 offene Flaschen bis 10 Tage ohne Geschmacksverlust aufzubewahren. Die beiden Halterungen für angebrochene Flaschen erlauben eine individuelle Platzierung Ihrer Weinflaschen unter den Absaugköpfen.



La Petite – 12 Flaschen
10 Auflagen „Hand des Sommeliers“

Technologie und Know-how

La Petite profitiert von der gesamten Erfahrung von EuroCave:

- Wahl der Temperatur des unteren und oberen Bereichs des Klimaschranks*.
- Touchscreen mit hintergrundbeleuchteten Tasten an der Schrankaußenseite.
- 10 ergonomische Auflagen «Hand des Sommeliers» zum Schutz vor Vibrationen.
- Der Kompressor ermöglicht einen Temperaturunterschied von 10°C zwischen dem unteren und oberen Teil des Klimaschranks.
- 2 Absaugköpfe mit permanenter Vakuumkontrolle
- Permanente Beleuchtung Ihrer Flaschen.
- Eine elegante Glasplatte.
- Ästhetisches Finish hinten.
- Nur erhältlich in Schwarz und mit Vollglastür mit rechtem Türanschlag.

Technische Charakteristika

	Temperaturzonen	Temperaturregelbereich	Absaugen des Sauerstoffs	Aufbewahrungsdauer offener Flaschen	Abmessungen (mm)	Gewicht (kg)	Regelgrenzen	Stromverbrauch par 24h (KWh)**
S013	Mehrtemperatur	6°C bis 22°C*	Unterdruck min. 300 mBar	Bis zu 10 Tage	H850xB297 xT462	25	Mindesttemp. : 18°C Maximaltemp. : 30°C	0,44

*Der Kompressor ermöglicht einen Temperaturunterschied von 10°C. Stellen Sie die Solltemperatur auf 6°C ein und der obere Bereich Ihres Schrankes stellt sich automatisch auf 16°C ein. Gleichermaßen gilt: Wenn Sie den unteren Bereich des Schrankes auf 12°C einstellen, beträgt die Temperatur im oberen Bereich 22°C. **Verbrauch in 24 h, gemessen bei einer Außentemperatur von 20°C.