



enoline élite 2.5 2+2 R



enoline élite 2.5 4+4 R

ENOLINE ÉLITE 2.5 IST DIE NEUE GENERATION DER ENOMATIC® WEINAUSSCHANKSYSTEME. ELEGANTES DESIGN, EINE AUSGEREIFTE TECHNOLOGIE UND VIELFÄLTIGE FUNKTIONEN GARANTIEREN IHNEN EIN EINZIGARTIGES WEINAUSSCHANKERLEBNIS. ENOLINE ÉLITE 2.5 EIGNET SICH FÜR ALLE, DIE WEIN MODERN IN SZENE SETZEN UND ZUM ERLEBNIS MACHEN MÖCHTEN. JETZT AUCH IN VERSCHIEDENEN KORPUSFARBEN ERHÄLTlich.

**NEUE GENERATION**

**enoline élite 2.5**

- **Erhältliche Modelle:**
  - enoline élite 2.5 2+2 R (4 Flaschen in einer Reihe)
  - enoline élite 2.5 4+4 R (8 Flaschen in einer Reihe)

Die innere Trennwand kann versetzt und auf eine 5+3-Konfiguration umgeschaltet werden.
- **Weintemperatur:** Die Systeme haben 2 Kammern mit separater Temperaturregelung zwischen 6 °C und 18 °C, sodass Sie sowohl Rotweine als auch Weißweine servieren können.
- **Verwendung & Aktivierung des Systems:** Die Ausschanksysteme können entweder hinter dem Tresen (ohne Wein-Chipkarte) oder zur Selbstbedienung (mit Wein-Chipkarte) verwendet werden.
- **Gasversorgung:** Lebensmitteltaugliches Stickstoff- oder Argongas (Gasflasche oder Generator nicht im Lieferumfang enthalten).
- **Ausschankmengen:** 1 oder 3 konfigurierbare Abgabemengen mit Touchscreen-Tastendisplay für jede Position.
- **Ausführung:** Edelstahl (Sonderausführungen auf Anfrage).
- **Farben und Oberflächenbehandlung:** Außer der klassischen Optik bei rostfreiem Stahl können Sie aus den folgenden Farben wählen: elegantes Schwarz, Perlweiß, Steingrau, Retro-Creme, Indischbraun oder RAL-Farben nach Kundenwunsch ([www.ralcolor.com](http://www.ralcolor.com)). Kolben und Griffe sind wahlweise auch goldfarben erhältlich.
- **Kühlsystem:** Kühlschrankschrankkompressor
- **Beleuchtung:** Zwei LEDs. Die Lichtintensität ändert sich in Abhängigkeit von den verschiedenen Funktionen.
- **Überwachung der Umgebungsbedingungen:** Ein Messgerät dient zur Prüfung aller Umgebungsbedingungen (Temperatur, Luftdruck, Feuchte), um die Funktionsweise des Ausschanksystems automatisch anzupassen. Dadurch sind eine erhöhte Genauigkeit der Ausschankmenge und eine bessere Funktion des Kühlsystems gewährleistet.
- **Überwachung auf Stickstoff- bzw. Argonlecks:** Ein spezielles Druckkontrollsystem zeigt Gaslecks direkt auf dem Display an.
- **Flaschenhebesystem:** Pneumatikkolben, die mit Luft, Stickstoff- oder Argongas betätigt werden können.
- **Aufstellung:** Kann zu beiden Seiten hin ausgerichtet werden, wobei an der Rückseite 10 cm und oberhalb 25 cm Abstand benötigt werden. Zum Abstellen des Gerätes wird ein Möbelstück benötigt.
- **Art der Wein-Chipkarte:** Chipkarte (SMART-Card) und RFID MIFARE (kompatibel mit dem MAD-System zur gemeinsamen Kartennutzung). Auf Wunsch ist ein biometrisch gesteuerter Zugang oder ein Zugang per Magnetstreifen oder Barcode möglich.
- **Modulanschluss:** LAN-Netzwerk, TCP/IP-Protokoll

Modelle	L	H	T	Gewicht	Stromversorgung
enoline élite 2.5 2+2 R	531 mm	670 mm	354 mm	43 kg	220-240 V, 50 Hz, 135 W
enoline élite 2.5 4+4 R	971 mm	670 mm	354 mm	72 kg	220-240 V, 50 Hz, 135 W



enoline élite 2.5 2+2 R



enoline élite 2.5 4+4 R

ENOLINE ÉLITE 2.5 IS THE NEW GENERATION OF THE ENOMATIC® WINE SERVING SYSTEMS. ELEGANT DESIGN, FULLY DEVELOPED TECHNOLOGY AND MANY FUNCTIONS GUARANTEES AN UNIQUE WINE SERVING EXPERIENCE. ENOLINE ÉLITE 2.5 IS SUITABLE FOR EVERYONE WHO WANTS TO PUT WINE IN A MODERN SCENE AND WHO WANTS TO MAKE WINE TO AN ADVENTURE. NOW ALSO AVAILABLE IN DIFFERENT CORPUS COLOURS.

**NEW GENERATION**

## enoline élite 2.5

- **Available models:**
  - enoline élite 2.5 2+2 R (4 bottles in a line)
  - enoline élite 2.5 4+4 R (8 bottles in a line)
 It is also possible to move the internal divider to offer a 5+3 configuration.
- **Temperature:** The system has a dual temperature compartment managed separately from 6 to 18 °C (43 to 64 °F) in order to serve both red and white wines.
- **Use and system activation:** The system can be used either behind the counter (without wine card) or self-service (with wine card).
- **Gas supply:** Food grade Nitrogen or Argon (cylinder or generator not included).
- **Volumes:** 1 or 3 configurable volumes with touch screen key display for each position.
- **Materials:** Stainless steel (Special editions on demand).
- **Colors and finishings:** In addition to the classic stainless steel finish, it is possible to choose from the following colors: elegant black, pearl white, stone grey, retro-creme, indian brown or RAL customised colours ([www.ralcolor.com](http://www.ralcolor.com)). Pistons, handles and spouts in gold finish.
- **Cooling system:** Refrigerator compressor
- **Beleuchtung:** Double LED. Light intensity can be set, it changes according to different functions.
- **Environment control:** A junction box performs a check on all external environment conditions (temperature, pressure, humidity) in order to auto-adjust the dispenser's efficiency. This guarantees increased precision of pouring and better functionality of the refrigeration system.
- **Nitrogen/Argon leak control:** A designated pressure control system highlights any gas leak directly on the display.
- **Bottle lifting system:** Pneumatic pistons which can be operated with air, nitrogen or argon.
- **Positioning:** Can be lined up on both sides, 10 cm at rear and 25 cm on the top needed. Support furniture needed.
- **Wine card types:** Chip card (SMART card) and RFID MIFARE (shared-use MAD system compatible). Finger print, magnetic stripe or bar code customizable upon request.
- **Modules interfacing:** LAN network, TCP/IP protocol

models	W	H	D	Weight	Electrical system requirements
enoline élite 2.5 2+2 R	531 mm (20.91")	670 mm (26.38")	354 mm (13.87")	43 kg (95 lbs)	220-240 V, 50 Hz, 135 W
enoline élite 2.5 4+4 R	971 mm (38.23")	670 mm (26.38")	354 mm (13.87")	72 kg (159 lbs)	220-240 V, 50 Hz, 135 W