

## **Beschreibung**

Die Carimali Optima Soft hat eine große Auswahl an Qualitätsgetränken. Das beleuchtete Display und die großen beleuchteten Produktwahltasten machen eine Bedienung für jeden Anwender sehr leicht. Das Power Clean-Reinigungsprogramm garantiert maximale Hygiene für Milchsystem und Dampfkessel. Die Fridge-Option kontrolliert die Milchtemperatur und stoppt die Zubereitung von Milchgetränken bei zu geringer Milchmenge. Mit dem Barista Steam, dem temperaturgesteuerten Dampfhahn, lässt sich Milch Erhitzen und Aufschäumen.



# **Ausstattungshighlights**

- programmierbare Spül- und Selbstreinigungsfunktionen für Brühgruppe und Milchsystem
- automatischer Milchaufschäumer mit Selbstreinigungssystem nach jeder Ausgabe
- freie Temperaturwahl für Kaffeegetränke
- separater Heißwasserauslauf

- vollautomatische Kaffeegruppe aus Edelstahl
- Heißwasser- und Dampfausgabe
- Kaltwasserbeimischung bei Heißwasser
- freie Temperaturwahl für Kaffeegetränke
- Heißwasser-Bypass-Funktion

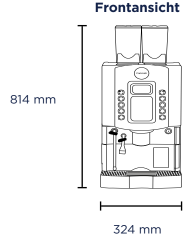
### **Technische Daten**

| Abmessungen (B X H X T)            | 324 mm X 814 mm X 560 mm        |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Display                            | grafisch                        |
| Produktwahltasten                  | 8                               |
| Kapazität Dampfkessel              | 1,8                             |
| Kapazität Kaffeeboiler             | 1,0                             |
| Anzahl / Kapazität Bohnenbehälter  | 2 / je 1,3 kg                   |
| Milchaufschäumer                   | Evo-Milker (neueste Generation) |
| Kapazität Tresterbehälter          | ca. 40 Portionen                |
| höhenverstellbarer Getränkeauslauf | 95 - 195 mm                     |
| maximale Auslaufhöhe               | 195 mm                          |
| Anzahl Mühlen                      | 2                               |
| Wasseranschluss                    | fest                            |
| Gewicht                            | 48 kg                           |
| Spannung                           | 400 V~, 50 Hz                   |
| Absicherung                        | 3 X 16 A                        |
| Geräuschemissionen                 | < 70 dB                         |
| Leistung                           | 5900 W                          |
| Farben                             | schwarz / weiß                  |

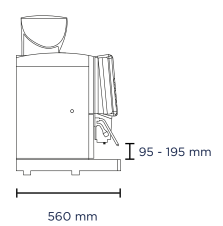
#### **Coffema International GmbH**



### **Abmessungen**

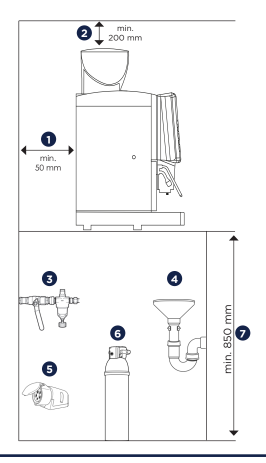


#### Seitenansicht



## **Bauseitige Voraussetzungen**

- Der Abstand der Maschine von Wänden und Gegenständen muss min. 50 mm betragen.
- Wir empfehlen min. 200 mm Freiraum oberhalb der Maschine zum Befüllen der Produktbehälter.
- Wasseranschluss: 3/4"-Außengewinde mit Eckventil, min. 1 bar, max. 6 bar, Druckminderer (ab b bar Leitungsdruck) und separaten, gut erreichbaren, unverbauten Absperrhahn (höchstens 1,5 m vom Gerät entfernt)
- Wasserabfluss: max. 1,50 m entfernt vom offenen Trichter des Siphons, min. 40mm Durchmesser und geeignet für Heißwasser.
- Elektroanschluss: eine separat, mit 3 x 16 A abgesicherte CEE-Buchse, rot, 3P+N+E, 400 V. Diese muss mit einem FI-Schutzschalter mit max. 30 mA abgesichert sein.
- Wasserfiltersystem: Ein Aktivkohlefilter ist generell empfehlenswert. Ab 6° dKH wird ein Enthärtungsfilter dringend empfohlen, welcher bei Coffema erhältlich ist. Hinweis: Bei Kalkschäden greift die Garantie NICHT!
- Aufstellung in horizontaler Lage auf einer ebenen, stabilen Fläche auf einer Höhe von min. 850 mm.
- Diese Maschine darf nur in geschlossenen Umgebungen bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C und maximal 80% Luftfeuchtigkeit betrieben werden.



#### **Optionales Zubehör**

- Self-Service-Paket
  (Transfachalanyarria
  - (Tropfschalenverriegelung, Türverriegelung für Handeinwurf, Tassenanschlag, abschließbare Produktbehälter, Kaffeemehlrutsche mit Unterthekenauswurf
- serielle Schnittstelle für die Anbindung an Kassensysteme
- intergriertes Kartenlesegerät für Kellnerkarten, Managerkarten, Wertkarten und Servicekarten
- Telemetrie: kabelloser Datentransfer f
  ür Auswertungen und Fernwartungen
- MDB-Schnittstelle für Münzwechsler, Münzprüfer und bargeldlose Zahlungssysteme
- AquaModul: Systeme für mobile Wasserversorgung
- RFID-Chip-Card
- Wasserabfluss

#### **Coffema International GmbH**

