



Beschreibung

Bei der Kicco von Carimali stehen Ihnen mit dem manuellen Dampfschwert, dem vollautomatischen Cappuccinatore und dem optionalen Barista-Steam drei verschiedene Aufschäumtechniken zur Auswahl. Die Bedienung ist denkbar einfach. Die moderne LED-Technik lässt die Maschine besonders aufleuchten und unterstreicht ihr edles Design. Die freie Programmierbarkeit der Produktwahltasten je Brühgruppe bietet höchste Flexibilität. Die serielle RS232-Schnittstelle ermöglicht den Anschluss an externe Abrechnungssysteme.

Ausstattungshighlights



1 Cappuccinatore für Latte Macchiato, Cappuccino und Caffè Latte



Heißwasserauslauf



7 frei programmierbare Produktwahltasten je Brühgruppe



Zwei Dampfschwerter, Anzeige des Dampf- und Pumpendrucks über Manometer

Technische Daten

	1 Gruppe	2 Gruppen	3 Gruppen
Abmessungen (B X H X T)	568 mm X 532 mm X 561 mm	788 mm X 532 mm X 561 mm	1008 mm X 532 mm X 561 mm
Produktwahltasten	1 X 7	2 X 7	3 X 7
Kapazität Dampfkessel	81	13,5 l	20
Wasseranschluss	fest	fest	fest
Gewicht	38 kg	51 kg	64 kg
Spannung	230 V~, 50 Hz	230 V~, 50 Hz	400 V~, 50/60 Hz
Absicherung	1 X 16 A	1 X 16 A	3 X 16 A
Geräuschemissionen	< 70 dB	< 70 dB	< 70 dB
Leistung	2800 + 300 W	3500 + 350 W	4500 + 350 W
Farben (ohne Beleuchtung)	schwarz	schwarz	schwarz
Farben (mit Beleuchtung)	schwarz	schwarz	schwarz

Abmessungen

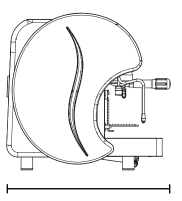


532 mm

Frontansicht

788 mm

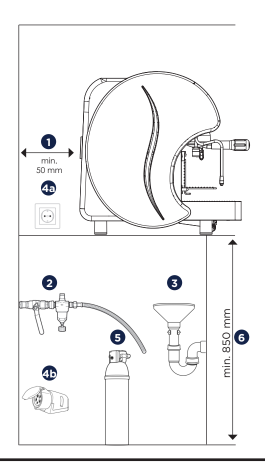
Seitenansicht



561 mm

Bauseitige Voraussetzungen

- Der Abstand der Maschine von Wänden und Gegenständen muss min. 50 mm betragen.
- Wasseranschluss: 3/8"-Außengewinde mit Eckventil, min. 1 Bar, max 5 Bar, Druckminderer (ab 5 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. 40 mm Durchmesser und geeignet für Heißwasser.
- Elektroanschluss: eine separat, mit 16 A abgesicherte Schutzkontaktsteckdose 230 V (2 Gruppen) (empfehlenswert ist ein FI-Schutzschalter mit 30 mA).
- 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!
- 6 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



Coffema CXDT Direktmahlmühle



Coffema Slingshot \$75/\$68 volumendosierende Mühle



Coffema Tamper Puqpress Präzisionstamper



ProFondi Siebträgerreiniger