

Beschreibung

Die OptiVend 32 TS ist aufgrund ihrer großen Tasten und des übersichtlichen LCD-Displays ein einfach zu bedienender und schnell einzurichtender Heißgetränkautomat für Instantprodukte. Befüllt werden können Tassen und Thermoskannen. Mit einem nahezu unzerstörbaren Gehäuse aus hochwertigem Edelstahl und geschwungenen Aluminiumelementen ist die Kaffeemaschine besonders robust. Dank der kompakten Größe fügt sich die OptiVend in jedes Einrichtungsdesign ein.



Ausstattungs Highlights

- separater Heißwasserauslauf
- Edelstahlgehäuse
- Energiesparmodus
- bis zu 3 Produktbehälter für Instantprodukte
- STOP-Taste
- variable Kaffeestärke
- ohne Wartezeit Kaffee zubereiten
- übersichtliche Produktwahl-tasten
- LCD-Display
- optionaler Tassenerkennungssensor

Technische Daten

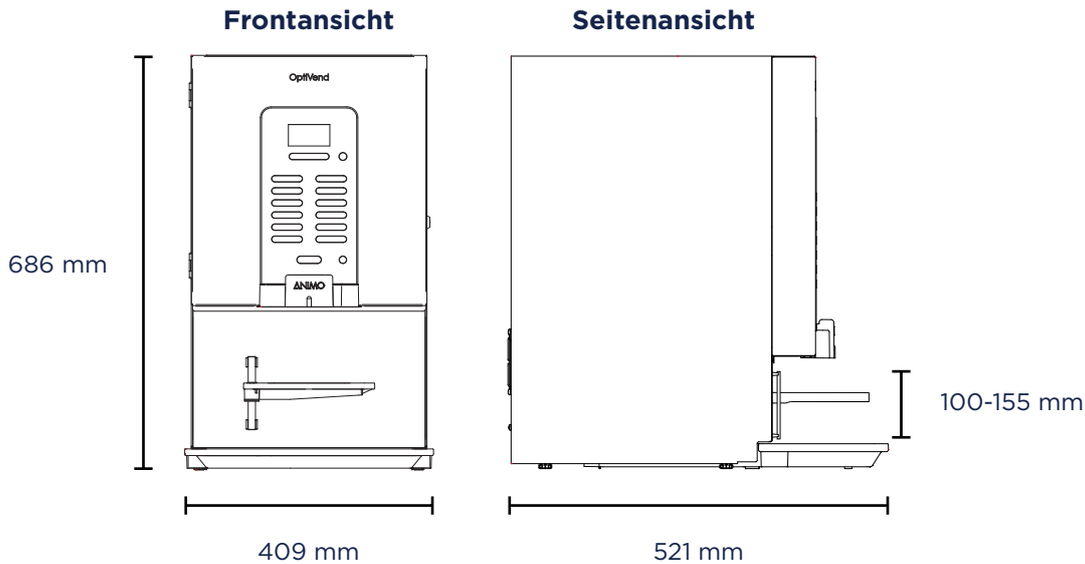
Abmessungen (B x H x T) in mm	409 X 686 X 521	Tassensensor	optional
Gewicht (leer / voll)	23 kg / 33 kg	Stundenleistung Kaffee	450 Tassen (à 120 ml)
Produktwahl-tasten	12	Stundenleistung Heißwasser	40 l
Effizienzklasse	A+	Brühzeit pro Tasse (120 ml)	5 - 12 Sekunden
Geräuschemissionen	< 70 dB	Brühzeit pro Thermoskanne (1,5 l)	60 Sekunden
Leistung	3275 W	Anzahl Mixer	2
Spannung	230 V-, 50 / 60 Hz	Anzahl / Kapazität Instantkaffeebehälter	1 / 5,1 l
Absicherung	1 X 16 A	Anzahl / Kapazität Produktbehälter	2 / je 1,2 l
Kapazität Kaffeeboiler	5,5 l	Wasserversorgung	fest
höhenverstellbarer Tassentisch	100 mm - 155 mm	Farbe	schwarz
maximale Auslaufhöhe	235 mm		

Coffema International GmbH

Obenauptstraße 7 • 22335 Hamburg • Germany
 Telefon +49 40 500 25 0 • service@coffema.de • www.coffema.de

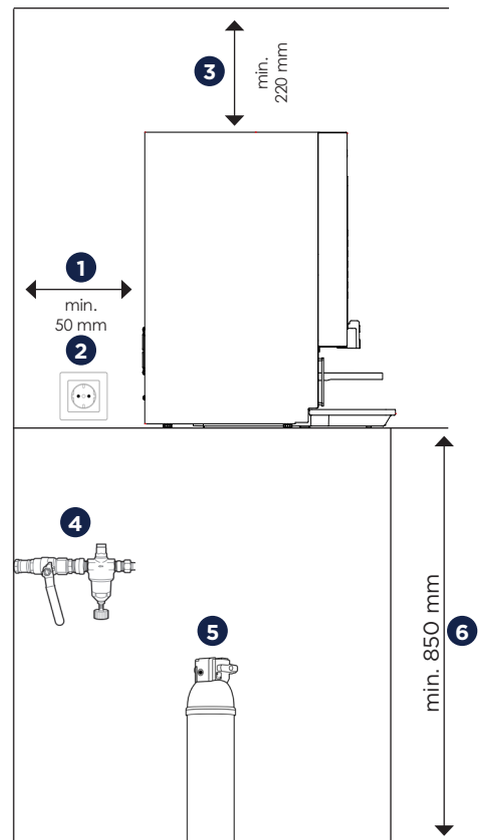
Richtig guter Kaffee. Für alle. Überall.

Abmessungen



Bauseitige Voraussetzungen

- 1 Der Abstand der Maschine von Wänden und Gegenständen muss min. 50 mm betragen.
 - 2 Elektroanschluss: eine separat, mit 16 A abgesicherte Schutzkontaktsteckdose 230 V (empfehlenswert ist ein FI-Schutzschalter mit 30 mA).
 - 3 Ein Freiraum von 220 mm oberhalb der Maschine zum Öffnen der Wartungsklappe ist vorgeschrieben.
 - 4 Wasseranschluss: 3/4"-Außengewinde mit Eckventil, min. 2 bar, max. 6 bar, Druckminderer (ab 6 bar Leitungsdruck) und separaten, gut erreichbaren, unverbauten Absperrhahn (höchstens 1,5 m vom Gerät entfernt).
 - 5 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.
- i* Abstand von 11 cm links zur Wand zum Öffnen der Tür.
- i* Diese Maschine darf nur in geschlossenen Umgebungen bei einer Temperatur zwischen 5 °C und 30 °C und maximal 80 % Luftfeuchtigkeit betrieben werden.



Optionales Zubehör

- Gehäuse ohne / inkl. Münzprüfer
- Gehäuse ohne / inkl. Münzwechsler
- Gehäuse für kontaktlose Zahlungssysteme
- Tassendetektor
- Hot & Cold
- Tauchpumpe
- Schlüsselschalter
- Token für Münzprüfer / Münzwechsler
- Aqua-Modul: System für mobile Wasserversorgung

Coffema International GmbH

Obenhauptstraße 7 • 22335 Hamburg • Germany
 Telefon +49 40 500 25 0 • service@coffema.de • www.coffema.de

Richtig guter Kaffee. Für alle. Überall.