Datenblatt Coffema Brew



Beschreibung

Die Coffema Brew GK (mit Glaskanne) und die Coffema Brew PK (mit Pumpkanne) bieten zuverlässig frisch gebrühten Filterkaffee in Spitzenqualität, ganz gleich, ob nur wenige Tassen benötigt werden oder schnell eine Kanne nach der anderen zubereitet werden muss. Das optimierte Brühverfahren sorgt dafür, dass sich alle Geschmacks- und Aromastoffe voll entfalten können.



Technische Daten

	Brew GK	Brew PK
Abmessungen (B x H x T)	190 x 433 x 370 mm	190 x 582 x 370 mm
Auslaufhöhe	170 mm	342 mm
Gesamtleistung	2250 W	2100 W
Netzspannung	230 V , 50 / 60 Hz	230 V , 50 / 60 Hz
Absicherung	1 x 16 A	1 x 16 A
Gewicht	6 Kg	6 Kg
Füllmengen	1,8 L / 14 Tassen	2,0 L / 16 Tassen
Stundenleistung	18 L / 144 Tassen	18 L / 144 Tassen
Brühzeit	5 - 6 Minuten	6 - 7 Minuten

Optionales Zubehör

Pumpkanne 2,1 Liter - Bestellnr. 10419

Passendes Filterpapier - Bestellnr. 903386

Reinigungsmittel - Bestellnr. 5006

Entkalkerpulver - Bestellnr. 5005

Flüssigentkalker - Bestellnr. 5003

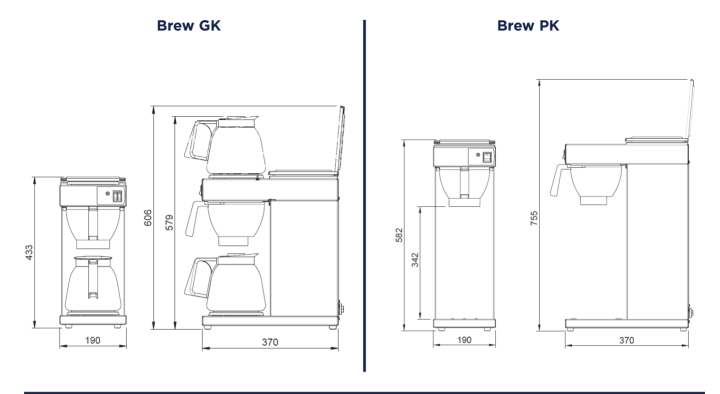
Glaskanne 1,8 Liter - Bestellnr. 1700170

Coffema International GmbH

Datenblatt Coffema Brew



Abmessungen



Bauseitige Voraussetzungen

- Der Abstand der Maschine von Wänden und Gegenständen muss min. 100 mm betragen.
- Elektroanschluss: eine separat, mit min. 16 A abgesicherte Schutzkontaktsteckdose 230 V.
- Wir empfehlen mindestens 200 mm Freiraum oberhalb der Maschine.
- Die Aufstellung sollte in horizontaler Lage auf einer ebenen, stabilen Fläche auf einer Höhe von min. 850 mm erfolgen.
- Diese Maschine darf nur in geschlossenen Umgebungen bei einer Temperatur zwischen 5°C und 30°C und maximal 80% Luftfeuchtigkeit betrieben werden.
- WICHTIG:
 Diese Kaffeemaschine darf NUR von
 befähigten Personen in Betrieb
 genommen und geprüft werden!

