



DATENBLATT COFFEMA 100/200



Technische Daten

	100 PK	100 TK kompakt	100 GK	200 PK	200 GK
	Tankversion	Tankversion	Tankversion	Festwasseranschluss	Festwasseranschluss
Netzspannung:	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2100 W	2100 W	2400 W	2200 W	2400 W
Absicherung:	1 x 16 A	1 x 16 A	1 x 16 A	1 x 16 A	1 x 16 A
Stundenleistung:	ca. 120 Tassen	ca. 120 Tassen	ca. 120 Tassen	ca. 120 Tassen	ca. 120 Tassen
Sofortleistung:	2,2 Liter	1,5 Liter	1,8 Liter	2,2 Liter	1,8 Liter
Abmessungen [B x H x T] in mm:	220 x 615 x 385	220 x 460 x 385	220 x 460 x 385	220 x 615 x 385	220 x 460 x 385

Bauseitige Voraussetzungen

COFFEMA 100 PK 100 TK kompakt 100 GK

- ♦ Elektroanschluss: Schutzkontakt-Steckdose

COFFEMA 200 PK 200 GK

- ♦ Elektroanschluss: Schutzkontakt-Steckdose
- ♦ Wasseranschluss : 3/8 " mit Eckventil und gut erreichbarem Absperrhahn (höchstens 1,5 m vom Gerät entfernt)
- ♦ Wasserfiltersystem: ab 5 °dKH empfehlenswert

Ausstattung

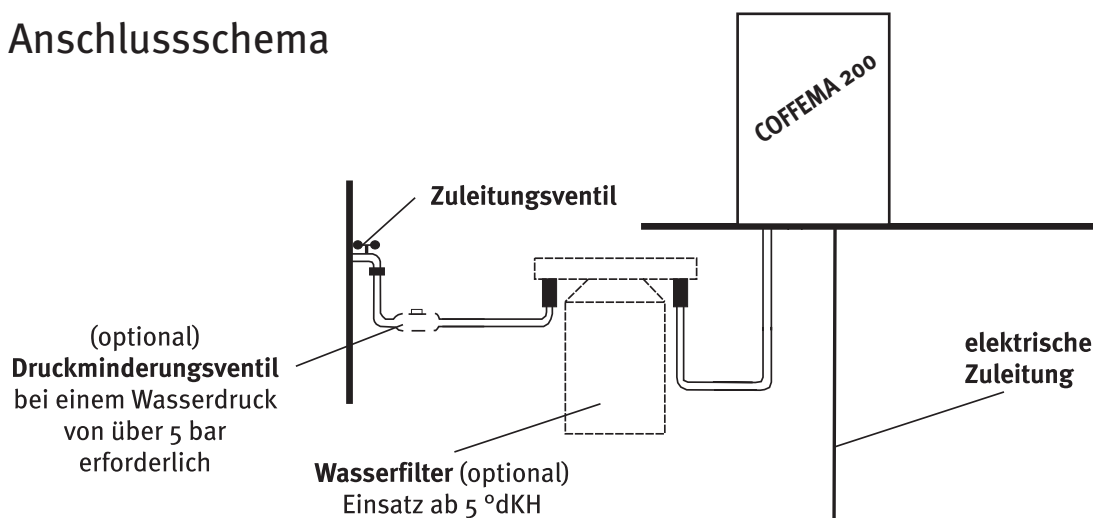
COFFEMA 100 PK 100 TK kompakt 200 PK

- ♦ Entkalkungsanzeige
- ♦ Edelstahlgehäuse
- ♦ leicht zu reinigender Sprühkopf

COFFEMA 100 GK 200 GK

- ♦ Entkalkungsanzeige
- ♦ Edelstahlgehäuse
- ♦ leicht zu reinigender Sprühkopf
- ♦ mit zwei Glaskannen

Anschlussschema



ACHTUNG

Der Abstand des Gerätes von Wänden und Gegenständen muss mindestens 100 mm betragen.

CE-Konformität



Das Gerät ist mit dem CE-Kennzeichen gekennzeichnet und entspricht damit den einschlägigen europäischen Richtlinien.