

Datenblatt

Heißwasserboiler Table-Top



Eco boiler T5 Eco boiler PB5 Eco boiler PB10 Ecosmart PB10

Die Heißwassersysteme von COFFEMA sind eine optimale Lösung für die Tee- und Kaffeezubereitung. Mit den Serien Eco boiler und Ecosmart sowie Zapfarmaturen bieten die Maschinenspezialisten aus Hamburg passgenaue Lösungen für kleine bis große Betriebe in Gastronomie, Hotellerie, Gemeinschaftsverpflegung, Catering oder Büros.

Ausstattung

	Eco boiler T 5	Eco boiler PB 5	Eco boiler PB 10	Ecosmart PB 10
Festwasseranschluss:	✓	✓	✓	✓
Heißwasserausgabe:	über Zapfhahn	per Knopfdruck	per Knopfdruck	per Knopfdruck

Technische Daten

	Eco boiler T 5	Eco boiler PB 5	Eco boiler PB 10	Ecosmart PB 10
Netzspannung:	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2800 W	2800 W	2800 W	2800 W
Absicherung:	1 x 16 A	1 x 16 A	1 x 16 A	1 x 16 A
Sofortleistung Heißwasser:	5 Liter	5 Liter	10 Liter	10 Liter
Stundenleistung Heißwasser:	28 Liter (ca. 150 Tassen)	28 Liter (ca. 150 Tassen)	28 Liter (ca. 150 Tassen)	28 Liter (ca. 150 Tassen)
Auslaufhöhe:	185 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Gewicht:	10 kg	10 kg	12,5 kg	14,5 kg
Abmessungen [B x H x T] in mm:	210 x 465 x 505	210 x 465 x 464	210 x 590 x 464	210 x 590 x 464

Bauseitige Voraussetzungen

- ♦ Elektroanschluss: Schutzkontakt-Steckdose
- ♦ Wasserfiltersystem: empfehlenswert
- ♦ Wasseranschluss: 3/4 "

CE-Konformität

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

Coffema International GmbH
 Obenhauptstraße 7, 22335 Hamburg
 Tel.: +49 40 500 250
 vertrieb@coffema.de • www.coffema.de

