

Sondergruppen / EEG Lever

Magister
Sistema Caffè



Beschreibung und technische Angaben

Kaffeemaschine mit äußeren Gruppen mit Kleinhebelsystem

- Verkleidung aus Edelstahl
- Eingebaute volumetrische Pumpe mit ausbalanciertem By-Pass
- Serienmäßige elektronische Selbstregulierung des Heizkesselniveaus
- Sichtbares Wasserniveau
- Knopf für Überwachung des Heizkesselniveaus
- Elektroheizung mit Sicherheitsthermostat
- Warmwasserspritzapparat
- Zweimal Dampföhne
- Mechanisches Pressostat, um Kesseldruck zu regulieren

Auf Nachfrage:

- Elektronischer Tassenwärmer
- Kit Gas mit Ventilhahn und Sicherheitsthermostat
- Elektronische Selbstregulierung der Kesseltemperatur (Thermo-PID)
- Mögliche „Hohe Becher“ Version auf Nachfrage (135mm statt 85mm)
- Cappuccinatoren oder manueller Milchaufschäumer

Modell	EEG	EEG
Version	2 GRUPPEN	3 GRUPPEN
Gemäß mm.	795x535x500h	1035x535x500h
Kessel	11 L.	17 L.
Leistung	2700/4500 Watt	4500/5400 Watt
Spannung	220/240V Einphasig, 380/415V Dreiphasig, 110V Einphasig (2.400W)	220/240V Einphasig, 380/415V Dreiphasig
Gewicht	80 Kg.	98 Kg.