



Beschreibung und technische Angaben

Automatische elektronische Espresso-Kaffeemaschine mit Dosierung und Display

- Verkleidung aus rostfreiem spiegelblankem Edelstahl AISI 304 – 18/8
- Integrierte Digitaluhr im Display, elektronische Programmierung der Ein- und Ausschaltungszeit des Geräts
 - Kaffeeausgabe erfolgt durch Schalter mit volumetrischer Dosierung (0-3000cc) mit 4 Dosen pro Gruppe und Knopf für kontinuierliche Ausgabe
 - Elektronische Überwachung des Heizkesselniveaus mit Schutzeinrichtung bei Wassermangel
 - Eingebaute volumetrische Pumpe mit ausbalanciertem By-Pass
- Serienmäßiger elektronische gesteuerter Tassenwärmer
- Elektroheizung mit Sicherheitsthermostat
- Ein Warmwasserspritzapparat mit serienmäßiger automatischer programmierbarer Dosierung
- Mengenprogrammierbarer Heißwasserrohr
- Zweimal Dampföhne

Auf Nachfrage:

- Vorbrühgruppe
- Wasserbeimischungssystem
- Kit für Papier- und Plastikportionen, einfach austauschbar und auf Brühgruppe anwendbar
- Mögliche „Hohe Becher“ Version auf Nachfrage (135mm statt 85)
- Cappuccinatore oder manueller Milchaufschäumer

Modell	KXP	KXP
Version	2 GRUPPEN	3 GRUPPEN
Gemäß mm.	790x540x520h	1030x540x520h
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	72 Kg.	88 Kg.