

Kaffeemaschine

Modell MOCCAMASTER

saro®



Gewicht / weight / poids: netto: 2,65 kg
Bestell-Nr. / order no. / n. de cde.:404-1000
EAN-Code: 4017337 404001

D Kaffeemaschine Modell MOCCAMASTER

- Gehäuse aus Aluminium, Heizelement aus Kupfer
- Brühtemperatur 92 - 96 °C
- Inhalt Glaskanne: 1,25 Ltr., integrierter Trichter zum perfekten Vermengen des Kaffees
- Sprühkopf mit neun Öffnungen zur gleichmäßigen Befeuchtung des Kaffeepulvers
- Warmhalteplatte mit autom. Temperaturregelung
- Brühzeit ca. 5 - 6 Min.
- Tropfstop
- Abm.: B 330 x T 170 x H 360 mm
- Anschluss: 230 V / 1 Ph / 1,45 kW

GB Coffee machine Model MOCCAMASTER

- Housing made of aluminium, copper boiling element
- Brewing temperature: 92° - 96 °C
- Capacity of jug: 1,25 ltr., with mixing lid for a homogenic brew
- Sprayhead with nine holes for an evenly wetting of the grounds
- Auto adjusting warming plate
- Brewing time: 5 - 6 min.
- Dripstop
- Dim.: W 330 x D 170 x H 360 mm
- Power conn.: 230 V / 1 Ph / 1,45 kW

F Cafetière électrique Modèle MOCCAMASTER

- Boîte en aluminium, élément de chauffage en cuivre
- Température de brassage entre 92° - 96 °C
- Capacité cafetière: 1,25 Ltr., équipée d'un avec couvercle de mélange pour un breuvage homogène
- Douchette 9 trous mouillant le café uniformément
- Plaque de maintien chaud avec régulateur de température automatique
- Temps de prép. env 5 - 6 min.
- Système anti-goutte
- Dim.: L 330 x P 170 x H 360 mm
- Puissance: 230 V / 1 Ph / 1,45 kW

NL Koffiemachine Model MOCCAMASTER

- Behuizing van aluminium, kookelement van koper
- Zet-temperatuur tussen 92° - 96 °C
- Inhoud glaskan: 1,25 ltr., met mengdeksel voor gelijkmatig gezette koffie
- Sproeikop met negen gaatjes om het water gelijkmatig over de koffie te verdelen
- Warmhoudplaat met automatische temperatuur aanpassing
- Doorlooptijd 5 - 6 min.
- Druppelstop
- Afm.: B 330 x D 170 x H 360 mm
- Elektr.: 230 V / 1 F / 1,45 kW