



Einbau-Kaffeefullautomat  
zur Kombination mit WS 260  
Breite 60 cm

CM 200-110 € 1.900,-  
Edelstahl

CM 200-130 € 2.000,-  
Aluminium

Im Gerätepreis enthalten:  
2 Reinigungstabletten,  
2 Entkalkungstabletten,  
Messlöffel für zweite Kaffeesorte,  
Wasserfilterpatrone für den  
Wassertank.

## CM 200-110

- Integriert in die Möbelfront. Hightech in Aluminium oder gebürstetem Edelstahl.
- Aroma-Whirl-Brühtechnik: volles Aroma. Single-Portion-Cleaning: 100% Hygiene.
- Sofortige Kaffeebereitschaft nach dem Dampfbezug.

Aroma-Whirl-Brühtechnik.  
Single-Portion-Cleaning.

15 bar Thermoblock-Pumpen-  
drucksystem.  
Dampf- und Heißwasserfunktion.  
Sofortige Kaffeebereitschaft nach  
Dampfbezug.  
Hochwertiges Kegelmahlwerk aus  
gehärtetem Stahl.  
Mahlgrad individuell einstellbar  
(6 Stufen).

Variable Brühkammer (7 bis 14 g).  
6-stufige Kaffeemehl-  
Mengeneinstellung (von sehr mild  
bis extra stark).  
12-stufige Wassermenge-  
einstellung für 1 oder 2 Tassen.  
Kaffeeauslauf höhenverstellbar.

Funktionsdisplay (8 Sprachen).  
Wasserhärte-Einstellung  
(4 Stufen).  
3-stufige Kaffeetemperatur-  
einstellung.  
Elektronische Füllstandskontrolle  
für Kaffeebohnen und  
Frischwasser.  
Füllstandskontrolle für Tropfschale  
und Kaffeesatzbehälter.  
Einschaltzeit und Standby-  
Funktion programmierbar.

Abnehmbarer Frischwasser-  
behälter 1,8 l.  
Frischbohnenvorratsbehälter für  
bis zu 400 g.  
Separater Schacht für eine zweite  
vorgemahlene Kaffeesorte.  
Vollautomatisches Spülprogramm  
beim Ein- und Ausschalten.  
Automatisches Reinigungs-/  
Entkalkungsprogramm.  
Betriebsleuchte.

### Sonderzubehör

(als Ersatzteil bestellen):  
ET-Nr. 461732 Wasserfilterpatrone  
ET-Nr. 310451 Entkalkungsmittel  
ET-Nr. 310575 Reinigungstabletten

### Ideale Einbauhöhe ab 950 mm.

Beim Einbau über BO/BS 200 muss  
ein Mindestabstand von 40 mm  
zwischen beiden Geräten angehalten  
werden.

Der Einbauschränk darf hinter den  
Geräten keine Rückwand haben.  
Eine Lüftungsschlitze von mind.  
200 cm<sup>2</sup> soll vorhanden sein.  
Lüftungsschlitze und  
Luftansaugöffnung frei halten.  
Kabel (3 m lang) mit Stecker.

Ideale Kombination mit Wärme-  
schublade WS 260.

Einbau direkt über WS 260 in  
Standardnische 59 cm (Planungs-  
hinweis WS 260).

220-240 V.  
Gesamtanschlusswert 1,3 kW.  
Absicherung 10 Ampère.

### Planungshinweis:

### Anschlusswerte:



Industrie  
Forum  
Design  
Hannover

