



#### Farbvarianten

**CM450101**  
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit  
**Breite 60 cm**

**CM450111**  
Edelstahl hinter Glas-hinterlegte  
Vollglastür  
**Breite 60 cm**

#### Im Geräte-Preis enthalten

1 x Montageschrauben.  
1 x Messlöffel.  
1 x Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg.  
1 x Milchbehälter isoliert.  
1 x Verbindungsschlauch zu Milchdüse.  
1 x Milchsteigrohr.

**CM450101**  
**Espresso-Vollautomat Serie 400**  
**Vollglastür in Gaggenau Anthrazit**  
**Breite 60 cm**  
**Bedienung oben**

Grifflose Tür / automatische Türöffnung  
Durchlauferhitzer für sofortige  
Kaffeebereitschaft und konstante  
Brühtemperatur  
Aroma-Brühtechnik für volles Aroma  
Selbstreinigung nach jedem Bezug  
TFT-Touch-Display  
Blendenloses Gerät mit aufgesetztem  
Bedienmodul  
Zubereitung aller Getränke per  
Knopfdruck  
Personalisierungsfunktion  
7 Lichtszenarien  
Elektronische Füllstandskontrolle  
für Milch, Wasser und Kaffeebohnen  
garantiert ein perfektes Ergebnis

#### Getränkarten

Ristretto / 2 x Ristretto.  
Espresso / 2 x Espresso.  
Espresso Macchiato / 2 x Espresso  
Macchiato.  
Kaffee / 2 x Kaffee.  
Americano / 2 x Americano.  
Milchkaffee / 2 x Milchkaffee.  
Latte Macchiato / 2 x Latte Macchiato.  
Cappuccino / 2 x Cappuccino.  
Flat White / 2 x Flat White.  
Milchschaum / 2 x Milchschaum.  
Warme Milch / 2 x Warme Milch.  
Heißwasser / 2 x Heißwasser.

#### Bedienung

Automatische Türöffnung.  
Bedienung durch Drehknebel und TFT-  
Touch-Display.  
Klartextanzeige.  
Personalisierungsfunktion,  
Speichermöglichkeit von 8  
individualisierten Getränken.  
4-stufige Getränkegrößen-Einstellung,  
Volumen individuell an Tassengröße  
anpassbar.  
8-stufige Kaffeestärken-Einstellung von  
sehr mild bis extra stark.  
Kaffeetemperatur 3-stufig.  
Heißwasser: 10 Stufen.  
4-stufige Einstellung des Kaffee-Milch-  
Verhältnisses.  
Stufenlose Mahlgrad-Einstellung.  
Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 7-15  
cm.  
Einfacher Zugang zu Wasser-, Milch-  
und Bohnenbehälter hinter der Tür.

#### Ausstattung

Wartungsfreies Scheibenmahlwerk aus  
Keramik.  
Separate Kaffeepulver-Schublade für  
eine zweite vorgemahlene Kaffeesorte.  
Wasserpumpe mit 19 bar Druck.  
Doppelter Mahl- und Brühvorgang für  
extra starke Getränke bei einfachem  
Bezug.  
Bei doppeltem Getränkebezug,  
zweifacher Mahl- und Brühvorgang.  
Integriertes Milchsystem im  
Getränkeauslauf.  
Isolierter Edelstahl-Milchbehälter für bis  
zu 0.5 Liter.  
Integrierte Beleuchtung mit LEDs.  
Entnehmbarer Bohnenbehälter mit  
Aromaschutzdeckel für 500 g, für  
einen einfachen Wechsel zwischen  
verschiedenen Bohnensorten.  
Automatische Mahlmengenanpassung.  
Herausnehmbarer 2.4 Liter-Wassertank.  
Elektronische  
Wasserfilterwechselanzeige.

#### Ausstattungsmerkmale

**Bauform**  
Eingebaut

**Aufschäumdüse**  
Nein

**Anzeige**  
Nein

**Wassersicherheitssystem**  
nein

**Portionsgröße**  
Alle Tassen

**Abmessungen des Gerätes**  
455 x 590 x 444

**Abmessungen des verpackten Gerätes**  
545 x 475 x 670

**Nischenmaße (H x B x T)**  
449 x 558 x 347

**Heißwasserdüse**  
Nein

**einstellbare Programme**

**Standby Funktion**  
Ja

**Pumpendruck**  
19

**Gleichzeitige Zubereitung von 2 Tassen**  
Ja

**Mitgeliefertes Zubehör**  
1 x Montageschrauben, 1 x Messlöffel,  
1 x Teststreifen f. Wasserhärtegrad-  
Bestimmg, 1 x Milchbehälter isoliert, 1  
x Verbindungsschlauch zu Milchdüse, 1  
x Milchsteigrohr

**Sonderzubehör**

**Elektroanschlusswert**  
1600

**Absicherung**  
10

**Spannung**  
220-240

**Frequenz**  
50/60

**Steckerart**  
Schuko-/Gardy.m.Erdung

**Produktgruppe**  
Kaffeevollautomaten

**Marke**  
Gaggenau

**Gerätetyp**

**Internationale Bestellbezeichnung**  
CM450101

**UPC**

**Gerätefarbe**  
Anthrazit

**Bauart**  
Voll automatisch

Australia Standards, CE, EAC-Eurasian,  
G-Mark, Morocco, Ukraine, VDE

**Länge Netzkabel**  
170,0

**Länge Netzkabel (in)**

**Nischenhöhe**  
449

**Gerätemaße (h x b x t) (inch)**

**Abmessungen des Gerätes**  
455 x 590 x 444

**Abmessungen verpacktes Gerät (Inch)**

**Abmessungen der Palette (Inch)**

**Abmessungen des verpackten Gerätes**  
545 x 475 x 670

48

**Nettogewicht**  
21,932

54

**Bruttogewicht**  
24,4

**Füllmenge Wasserbehälter**  
2,4

#### Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2021-11-09  
Seite 1

Elektronische Füllstandskontrolle für  
Tropfschale und Kaffeesatzbehälter.

#### Sicherheit

Kindersicherung.

#### Reinigung

Vollautomatisches Spülprogramm beim  
Ein- und Ausschalten.  
Automatische Dampf-Reinigung  
des Milchsystems nach jedem  
Getränkebezug.  
Automatisches Reinigungs- und  
Entkalkungsprogramm.  
Entleerungsprogramm, um das  
Gerät für Urlaub oder Transport  
vorbereiten.  
Bei Wechsel der Bohnensorte dient die  
Leermahlfunktion der Entfernung von  
Rückständen der vorherigen Sorte aus  
dem System.  
Entnehmbare Brüheinheit.  
Kaffeesatzbehälter und Tropfschale  
spülmaschinenfest.  
Getränkeauslauf spülmaschinenfest.

#### Planungshinweise

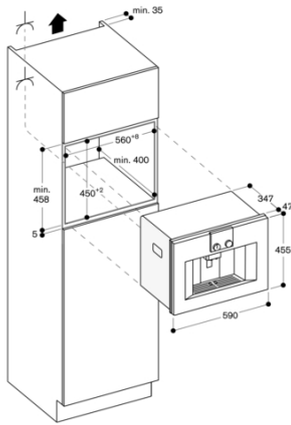
Ideale Einbauhöhe 95 -145 cm  
(Oberkante Nischenboden).  
Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche  
47 mm.  
Bei Eckeinbau müssen seitliche  
Abstände vorgesehen werden.  
Türöffnungswinkel von ca. 110°  
(Auslieferungszustand) - Abstand  
zur Wand muss mindestens 350 mm  
betragen.  
Türöffnungswinkel von ca. 155° -  
Abstand zur Wand muss mindestens  
650 mm betragen.  
Türöffnungswinkel von ca. 92° -  
Abstand zur Wand muss mindestens  
100 mm betragen (Ersatzteil Nr.  
00636455).  
Einbau in 59-cm-Standardnische direkt  
über 14 cm hohe Wärmeschublade.  
Sonderzubehör (als Ersatzteil  
bestellen):  
ET-Nr. 17000705 Wasserfilterpatrone  
ET-Nr. 00311819 Entkalkungstabletten  
ET-Nr. 00311769 Reinigungstabletten  
ET-Nr. 00636455 Begrenzung für  
Öffnungswinkel 92°  
ET-Nr. 11015223 Bohnenbehälter mit  
Deckel

#### Anschlussdaten

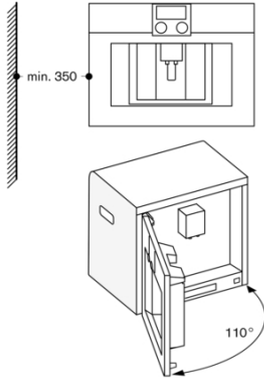
Gesamtanschlusswert 1.6 kW.

CM450101  
Espresso-Vollautomat Serie 400  
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit  
Breite 60 cm  
Bedienung oben

erstellt am 2021-11-09  
Seite 2



Eckeinbau links



Bei Verwendung der 92° Scharnierbegrenzung (Ersatzteil Nr. 00636455), beträgt der Mindestabstand zur Wand nur 100 mm.