

**Leistungsbeschreibung für vollautomatische Kaffeemaschinen Cafina® ALPHA-12M-2G von Melitta®
(Ausgabe von Kaffee, Schümli, Espresso, Cappuccino, Milchprodukten oder Heißwasser)**

| Pos. | Stück | Artikel | € | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|---|--------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--|------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|--|
| | | <p>Vollautomat für die Zubereitung von Kaffee und Kaffeespezialitäten wie Espresso, Schümli oder Cappuccino, Tasse für Tasse Kaffee jeweils frisch gemahlen und zubereitet.</p> <p>Abmessungen: 500 mm breit, 610 mm tief, 700 mm hoch (200 mm Freiraum über der Maschine erforderlich)</p> <p>Stundenleistung: ca. 200 Tassen Kaffee / h (125 ml) ca. 200 Tassen Schümli / h (125 ml) ca. 250 Tassen Espresso / h (65 ml) ca. 200 Tassen Cappuccino / h (125 ml) ca. 40 Liter Heißwasser / h</p> <p>Anschlusswert: 400 Volt / 6,8 kW</p> <p>Ausführung Gehäuse aus Kunststoff, Zweischicht-Farblackierung grau-aluminium RAL 9007 / schwarz. Übersichtliche Bedienungselemente garantieren leichte Handhabung.</p> <p>Der Vorratsbehälter für 2 Sorten Kaffeebohnen, Inhalt 2 x 1,5 kg oder ca. 380 Portionen. Die 2 eingebauten Mühlen mit automatisch selbstjustierendem Präzisionsmahlwerk Automatic Coffeequality System ACS sorgen für staubfreie, gleichmäßige Kaltmahlung. Kaffeemehleinwaage individuell einstellbar von 0,1-20 g / Tasse. Mit Tassenablage.</p> <p>Die Bedienung des Gerätes erfolgt mit Chipkarten microprozessorgesteuert auf Tastendruck. Für jede einzelne Tasse Kaffee werden die Kaffeebohnen direkt gemahlen, das Getränk wird immer frisch im verschleißarmen Kaffee-Kolben zubereitet. Der Getränkeauslauf ist stufenlos höhenverstellbar (ca. 75 - 175 mm). Eine ausgefeilte Mechanik sowie die Hochdruckpumpe garantieren Langlebigkeit. Mit Displayanzeige für den Wechsel des Wasserfilters.</p> <p>Zubereitung von bis zu 30 verschiedenen Kaffeespezialitäten. Jedes Produkt kann als Einzel- oder Doppelportion bezogen werden. Eine Repetitionsschaltung ermöglicht die mehrfache Wiederholung der gewählten Portion bei gleichbleibender Kaffeequalität. Anzeige der ausgeschenkten Produkte im Display (rückstellbares Zählwerk). Die Ausgabemenge ist in 5 ml - Schritten individuell einstellbar. Über einen zusätzlichen Eingabeschacht kann eine weitere Kaffeesorte (z.B. entcoffeinierter Kaffee) ausgegeben werden. Nach jedem Brühvorgang ist der Automat sofort wieder betriebsbereit.</p> <p>Optimale Kaffeemehlausbeute ist durch zweifaches Einspritzen des Brühwassers gewährleistet (Pre-Infusion). Über das Tastenfeld und Anzeigenfeld sind alle wichtigen Faktoren wie Kolbendruck mit Variable Pressure System VPS, Einwaage, Wassermenge, Mahlgrad, Temperatur und Kontaktzeit schnell und einfach zu verändern. Einstellung eines Referenzproduktes mit automatischer Selbstregulierung bei Abweichung der Produktdaten. Automatisch ablaufendes Reinigungsprogramm (CIP, Clean in Place) mit einfach zu handhabenden Tabletten. Kaffeemehlentsorgung durch Trockenauswurf in eine Schublade (für ca. 60 Portionen), gegen Überfüllen gesichert.</p> <p>Mit integrierten Milk-Jet-System zum Aufschäumen und Erhitzen von Milch. Milchausgabe direkt über den Kaffeeauslauf. Milchschlauch zum externen Kühlschrank max. 1,0 m lang.</p> <p>HACCP-konformes Gerät.</p> <p>Inklusive Montage.</p> <p>Als Optionen lieferbar:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td>..... Everpure - Wasserfilter*</td> <td>..... mc Milchkühlschrank</td> </tr> <tr> <td>..... Brita - Wasserfilter*</td> <td>..... (9 Liter oder 2 x 4 Liter für 2er Milch)</td> </tr> <tr> <td>..... cw Tassenwärmer</td> <td>..... Containerabwurfchacht</td> </tr> <tr> <td>..... Bohnenbehälter abschließbar</td> <td>..... Schnittstelle für Kantinenabrechnung</td> </tr> <tr> <td>..... Kaltmilchausgabe</td> <td>..... Sonderfarbe RAL</td> </tr> <tr> <td>..... Milchfüllstandsüberwachung</td> <td></td> </tr> </table> <p>*Bei einem Wasser mit einer Karbonathärte von 3° bis 5° KH ist der Einbau eines Everpure-Wasserfilters vorzusehen. Bei einer Karbonathärte ab 6° KH ist ein Brita-Wasserfilter zwingend erforderlich.</p> <p>Bemerkungen:..... Leistungsaufnahme:.....kW Netzanschluss:.....Volt Kaltwasseranschluss bauseits:..... Wasserüberlauf bauseits:..... Fabrikat:..... Type:..... Montage:.....</p> | Everpure - Wasserfilter* | mc Milchkühlschrank | Brita - Wasserfilter* | (9 Liter oder 2 x 4 Liter für 2er Milch) | cw Tassenwärmer | Containerabwurfchacht | Bohnenbehälter abschließbar | Schnittstelle für Kantinenabrechnung | Kaltmilchausgabe | Sonderfarbe RAL | Milchfüllstandsüberwachung | | |
| Everpure - Wasserfilter* | mc Milchkühlschrank | | | | | | | | | | | | | | |
| Brita - Wasserfilter* | (9 Liter oder 2 x 4 Liter für 2er Milch) | | | | | | | | | | | | | | |
| cw Tassenwärmer | Containerabwurfchacht | | | | | | | | | | | | | | |
| Bohnenbehälter abschließbar | Schnittstelle für Kantinenabrechnung | | | | | | | | | | | | | | |
| Kaltmilchausgabe | Sonderfarbe RAL | | | | | | | | | | | | | | |
| Milchfüllstandsüberwachung | | | | | | | | | | | | | | | |

® = Registrierte Marke eines Unternehmens der Melitta-Gruppe

LV Melitta Cafina ALPHA-12M-2G – 16.11.2005