

QUICK MILL Siebträger-Maschinen mit Thermo-Block-System Modell 03035

Klassische Espressomaschine mit einem edlen Design und integrierter Mühle.

Das Gehäuse besteht komplett aus poliertem oder gebürstetem Inox. Mahlgrad in 8 Stufen einstellbar. Nutzleistung der Mahlscheiben ca. 8000 Tassen.

Maße: B 320 mm
H 350 mm
T 270 mm

Gewicht: 13,5 kg

Heizleistung:
1200 Watt



Preis: Auf Anfrage

Modell gibt es auch ohne Mühle

Mühlen von Isomac und Quick Mill

Gehäuse und Mahlgradeinstellung aus gehärtetem Edelstahl. Kegel- bzw. Scheibenmahlwerk.

Isomac Gran Macinino / Quick Mill Apollo u. Replica



Das Kaffeemehl wird direkt in den Siebträger oder Portionierer gemahlen.

Preise: Auf Anfrage

QUICK MILL Vollautomaten

Unter den Vollautomaten zählen die Maschinen von QUICK MILL zu den Besten, die es auf dem Markt gibt. Die Technologie großer Vollautomaten, eine robuste Verarbeitung und die Konzentration auf das Wesentliche sind Garantien für die Langlebigkeit der Maschinen.

Modell 05000A



Modell 05000° Edelstahl



Maße: B 340 x H 440 x T 340 mm

Preise: Modell 05000A Schwarz **Auf Anfrage**
Edelstahl **Auf Anfrage**

Versand - Sonstiges - Öffnungszeiten

Lieferung innerhalb der Bundesrepublik Deutschland frei Haus. Alle Preise enthalten die gesetzliche Mehrwertsteuer. Mit dem Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen ihre Gültigkeit.

Zum Wohle der Genießer sind wir für Sie da:

**Montag, Dienstag und Freitag von
16:30 Uhr bis 19:00 Uhr und**

Samstag von 10:00 Uhr bis 14:00 Uhr.

**Ansonsten immer wenn wir zu Hause sind
(außer Sonn- u. Feiertags), einfach anrufen
oder vorbeikommen.**

Wein & Espresso Treff Link

Espressomaschinen und Mühlen

Preisliste

01 / 2018

63579 Freigericht-Somborn
Alte Burgstraße 4
Telefon: 06055 / 84711
Mobil: 0171 / 85946-25/30
Fax: 06055/ 9337189
Gourmetlink@web.de
www.wein-espresso-treff.de

QUICK MILL Siebträger-Maschinen mit Heizkessel-Wärmetauscher-System

Die Premium-Klasse unter den Espressomaschinen. Vorbild für diese Espressomaschinen sind die großen Bar-Maschinen, wie sie seit Jahrzehnten in der Gastronomie benutzt werden. Gleichzeitiger Kaffee und Dampfbezug ist durch die Wärmetauschertechnologie (zweiter Heizkreis) möglich. Ausgestattet sind die Maschinen mit der weltberühmten original Brüheinheit Faema E 61, die vor rund vier Jahrzehnten eine revolutionierende Technik darstellte und heute noch Vorbild für viele professionelle Gastro-Maschinen ist. Die Maschinen bestehen aus hochwertigem Edelstahl, Kupfer und Messing und sind bei entsprechender Pflege und Wartung eine Anschaffung für das „Leben“!

Modell: Andreja Premium Top

Traditionelle Espressomaschine für den gehobenen professionellen Anspruch. Elegantes Design und funktionelle Vollendung.



Maße: B 295 x H 395 x T 450 mm; Gewicht: 20 kg
Heizleistung: 1400 Watt

Preis: Auf Anfrage

Modell: Andreja Vetrano

Gradliniges Design und geräuscharme Rotationspumpe mit Festwasseranschluss ab Werk; ansonsten wie Modell Premium Top



Maße: B 295 mm
H 395 mm
T 450 mm;

Gewicht: 25,0 kg

Heizleistung:
1400 Watt

Preis: Auf Anfrage

QUICK MILL Siebträger-Maschinen mit Thermo-Block-System

Bei allen Maschinen von QUICK MILL mit Thermo-blocktechnologie ist schon nach ca. 40 bis 50 Sekunden die Maschine betriebsbereit und gleichzeitiger Espresso, Dampf- oder Heißwasserbezug möglich. Durch das QUICK MILL SYSTEM sind die Maschinen äußerst verkalkungsarm. Die Tassenablage bietet genügend Platz für vorgewärmte Tassen. Die Maschinen verfügen über einen seitlich gut zugänglichen Wassertank. Der max. Pumpendruck beträgt 17 Bar. In einer Stunde können etwa 80 Tassen bezogen werden. Zusätzlich zu der 2-jährigen Gewährleistung gibt es die Brüheinheit 3 Jahre, auf Edelstahl bei Durchrostung 5 Jahre und auf den Thermo-Block 10 Jahre Garantie.

Modell: 0835

Einsteigermaschine mit integrierter Mühle.

Mahlgrad in 8 Stufen einstellbar. Nutzleistung Mahlscheiben ca. 5000 Tassen.

Maße: B 320 mm
H 400 mm
T 290 mm

Gewicht: 13,5 kg

Heizleistung:
1210 Watt

Preis: Auf Anfrage

Modell: 02835

Formschöne Espressomaschine mit Edelstahl und integrierter Mühle.

Mahlgrad in 8 Stufen einstellbar. Nutzleistung der Mahlscheiben ca. 8000 Tassen.



Maße: B 320 mm
H 380 mm
T 240 mm

Gewicht: 9,5 kg

Heizleistung:
1210 Watt

Preis: Auf Anfrage