

Am Institut für Kraftwerkstechnik und Wärmeübertragung (IKW) ist ein Kaffeevollautomat abzugeben.

Modell: Quick Mill Professional Edelstahlgehäuse 05000 A
(12/2018)

Technische Eigenschaften:

- Vollautomatische Espressomaschine mit volumetrischer Dosierungsmöglichkeit für 1 oder 2 Kaffees, mit unbegrenzter Dampf- und Heißwasserentnahme
- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 3 l
- Fassungsvermögen des Kaffeesatzbehälters: für 45 Tassen
- Trichterreservoir für 300 g Kaffee
- Mahlwerk aus Stahl: \varnothing mm 49
- Zähler Kaffeeverbrauch
- Einheit vollständig aus Metall
- Maschinenkörper aus Edelstahl
- Manometer für Kontrolle des Wasserdrucks
- OPTIONAL (kein Lieferumfang)
 - Satz für den direkten Anschluss an das Wassernetz
 - Trichterreservoir für 600 g Kaffee

Preis: 581,00 €

Kontakt:

Karin Zentgraf / Renate Renner

Institut für Kraftwerkstechnik und Wärmeübertragung

Tel. 14252

E-Mail: sekretariat@ikw.uni-hannover.de



