



SERIE/SERIES
EVOLUTION

MINI
MINI



Konstant perfekter Espressogeschmack!

Die Mini ist die kleinste Espresso-Kaffeemaschine der Welt bei der Dampf- und Brühgruppenboiler unabhängig voneinander betrieben werden. Sie stellt eine Revolution im Bereich der Siebträgermaschinen für den Haushalt dar. Die Mini arbeitet mit der identischen Brühgruppentechnologie wie die mehrgruppigen Maschinen der Serie Evolution. Die entscheidenden Vorteile auf einen Blick:

- absolute Temperaturstabilität (DTCS)
- stufenlose Temperaturregulierung der Brühgruppe
- höchste Flexibilität durch unabhängig voneinander betriebene Brühgruppe und Dampfboiler
- geringe Wartungs- und Unterhaltskosten
- 30% Energieeinsparung gegenüber „vergleichbaren“ Maschinen (im „stand by“ - Betrieb)
- automatische Boilerbefüllung
- Dampfboiler (1,5l)
- Kaltwassertank (3l)
- Brühgruppenboiler (0,5l)
- Alarmsignal (blinkt wenn Tankfüllung verbraucht ist)

Technische Daten:

Masse in mm: L.255 x T.390 x H.350
 Leistung: 1,85 kW
 Anschlusswerte: 110 Volt, 1 Ph, 50/60 Hz
 200 - 240 Volt, 1 Ph, 50/60 Hz
 Gewicht: 22 kg

Constant, perfect espresso taste!

The Mini is the smallest espresso machine in the world in which the temperature of the group head boiler is thermally independent from the steam boiler. It brings about a revolution in the area of traditional espresso machines for household use. The Mini uses the same group head as the Evolution Series resulting in perfect espresso extraction and taste. The Mini advantages:

- absolute temperature stability through Direct Temperature Control System (DTCS)
- user adjustable temperature of brewing head
- low service and maintenance costs
- up to 30% energy savings with respect to “comparative” machines (in “stand by” operation)
- automatic boiler filling
- self contained water supply and drain tray
- steam boiler (1.5l)
- cold water tank (3l)
- group boiler (0.5l)
- alarm signal (alerts user when tank filling is required)

Technical specifications:

Dimensions (mm): l.255 x d.390x h.350
 Dimensions (inches): h.13 3/4" x w.10" x d.15 3/8"
 Power: 1,85 kW
 Connected load: 110 Volt,1 Ph, 50/60 Hz
 200 - 240 Volt,1 Ph, 50/60 Hz
 Weight: 22 kg, 48.5 Lbs



Partner | partner