

linea mini

ein la marzocco-klassiker für
die küche überarbeitet.

Das ikonische Design und die Performance einer La Marzocco erreicht mit der Linea Mini auch Ihr Zuhause.

Inspiziert von der Linea Classic ist die Linea Mini mit Dualboiler-System und einer integrierten Gruppe ausgestattet, die es der Maschine erlauben, die thermische Stabilität und Energieeffizienz der gesättigten Brühgruppe auch mit geringen Abmessungen zu erreichen. Die Linea Mini wird in Handarbeit mit denselben Komponenten wie unsere Maschinen für den gewerblichen Gebrauch hergestellt, um dieselbe Lebensdauer und dieselbe Zuverlässigkeit zu garantieren, die die Linea Classic berühmt gemacht haben.



la marzocco

handmade in florence



Farben

Die Linea Mini ist in rostfreiem Edelstahl erhältlich, ausserdem in blau, weiss, gelb, schwarz und rot, um sich Deinem Stil anzupassen.

linea mini eigenschaften und spezifikationen

Dualboiler-System

Getrennte Boiler zur Optimierung des Espresso-Brühens und der Dampferzeugung.

Integrierte Brühgruppe

Ein in die Brühgruppe integrierter Boiler garantiert thermische Stabilität bei geringen Abmessungen.

Anzeigelämpchen

Die Lämpchen geben dem Benutzer Auskunft über den Wasserstand im Tank und die Funktion der Heizung.

Heisswasserhahn

Ein leicht zu bedienender Hahn für Teewasserbezug und um die Siebträger nach Gebrauch zu spülen.

System für thermische Stabilität

Die Temperatur des Brühwassers wird beim Übergang zwischen den einzelnen Komponenten stabilisiert.

Eingebaute Pumpe

Die Pumpe ist im Innern der Maschine eingebaut, ohne ihre Performance zu schmälern.

PID-Steuerung

Ein Stufenrad erlaubt die Temperatureinstellung des Brühkessels.

Wassertank

Ein integrierter Wassertank mit 2,5 Litern als Alternative zum ebenfalls möglichen Festwasseranschluss.

Barista Lights

Durch die LED-Beleuchtung hat man den Brühvorgang und die Tasse bestens im Blick.

1 Gruppe

Höhe (cm/in)	37,7 / 15
Breite (cm/in)	35,7 / 14
Tiefe (cm/in)	45,3 / 18
Gewicht (kg/lbs)	30 / 66
Spannung	220-240V Einphasig 115V Einphasig
Leistung Standard	1820 (220-240V) 1620 (115V)
Kaffeeboiler (liter)	0,17
Dampfboiler (liter)	3