

TEA

.....
TEA



Macchina per caffè espresso e cappuccino molto compatta dotata di feritoie che garantiscono una corretta aerazione interna.

Sono presenti sulla parte frontale due manometri distinti che permettono di monitorare la pressione della caldaia e della pompa.

Compact espresso coffee and cappuccino machine with slits which assure a correct internal airing.

In the front of the machine there are two different gauges for the monitoring of the pump and boiler pressure.



Macchina per caffè espresso e cappuccino, costruita con i componenti delle macchine commerciali per bar.

- Gruppo E-61 semiautomatico a levetta originale, con camme in bronzo, peso Kg 4 (9 LBS).
- Caldaia in acciaio inox, capacità 1,2 Lt, con sistema termosifonico.
- Microprocessore per il controllo e ricarica automatica dell'acqua in caldaia.
- Carrozzeria in acciaio inox 304 lucido.
- Un manometro per la segnalazione della pressione della pompa ed un manometro per la segnalazione della pressione in caldaia.
- Lance vapore ed acqua calda.
- Portafiltri commerciali ad una e due vie con relativi filtri.

Espresso coffee and cappuccino machine manufactured with the components of the commercial machines.

- *Original, semi-automatic E-61 commercial brewing head with level, bronze cams, weight kg 4 (9 LBS).*
- *Stainless steel boiler, 1,2 Lt capacity, with thermosiphon system.*
- *Microprocessor to automatically check and refill the boiler with water.*
- *304 stainless steel bright body.*
- *One gauge to indicate the pump pressure and one gauge to indicate the boiler pressure.*
- *Steam and hot water jets.*
- *Full size commercial one and two cups filter handles and baskets.*



manometro pressione caldaia
boiler pressure gauge

interruttore generale
general switch

rubinetto vapore
steam tap

gruppo erogazione caffè
supplying coffee group

lancia vapore
steam jet

scaldatazze
cups warmer

manometro pressione pompa
pump pressure gauge

rubinetto acqua calda
hot water tap

lancia acqua calda
hot water jet

cassetto con griglia a rete
drawer with grid



TEA

TEA

Dimensioni(LxAxP) | Dimensions(LxHxD)

270x410x435 mm

Peso | Weight

21 kg

Serbatoio acqua | Water tank

3 Lt

Potenza | Power

1400 W

Caldaia | Boiler

1,2 Lt

Pompa a vibrazione | Vibration pump

12-14 atm

Possibilità connessione idrica | Possible connection to water main.