

officine
BRUGNETTI

Macchine da caffè espresso professionali

officine
BRUGNETTI

Macchine da caffè espresso professionali

Sede Legale: Via Favaron, 68 - 20834 Nova Milanese MB
Sede Produttiva: Via Polveriera, 37/39 - 20026 Novate Milanese MI
Tel. +39 02 3546404 - mail: info@officinebrugnetti.com



Simona

IT Funzionamento semiautomatico
Lancia prelievo acqua calda e vapore
Caldaia e gruppo in ottone
Segnalatore luminoso di riserva acqua serbatoio

EN *Semiautomatic coffee dispensing*
Hot water and steam pipe outlet
Brass boiler and group
Light indicator for supply water tank

DE *Halbautomatische Kaffeeabgabesystem*
Warmwasserdusen und Dampfdusen
Kessel und Filtergruppe aus Messing
Lichtreservewasserhank

Capacità caldaia - Boiler capacity	
Kesselleistung	lt. 0,3
Resistenza - Heating element	
Heizkörper	Watt. 800
Capacità serbatoio acqua - Water tank capacity	
Wassertankinhalt	lt. 2
Peso - Weight	
Gewicht	Kg. 13
Dimensioni - Dimensions	
Abmessungen	25Lx38Hx27P



Top Plus

IT Manometro pressione caldaia vapore
Segnalatore luminoso di riserva acqua serbatoio
Segnalatore luminoso di temperatura caldaia caffè
Segnalatore luminoso di temperatura caldaia vapore
Regolazione elettronica temperatura caldaia caffè tramite Termopid
Prelievo vapore tramite elettrovalvola

EN *Manometer for pressure control in boiler's steam*
Light indicator for supply water tank
Light indicator for coffee boiler's temperature
Light indicator for steam boiler's temperature
Electronic boiler regulation of temperature by Termopid
Solenoid valve for drawing off steam

DE *Manometer für Überwachung von Druckdampfkessel*
Warnleuchte Reservewassertank
Warnleuchte für Temperaturkaffee im Kessel
Warnleuchte für Temperaturdampf im Kessel
Elektronische Temperaturkaffeekessel durch Termopid
Rückzug der Dampf über Magnetventil



1 caldaia caffè - 1 coffee boiler	
1 Kessel für Kaffee	lt. 0,3 Watt 800
1 caldaia vapore - 1 steam boiler	
1 Kessel für Dampf	lt. 0,8 Watt 1400
Capacità serbatoio acqua - Water tank capacity	
Wassertankinhalt	lt. 2
Peso - Weight	
Gewicht	Kg. 15
Dimensioni - Dimensions	
Abmessungen	25Lx38Hx27P

Viola

IT Gruppo erogatore e portafiltro in ottone cromato
Lancia inox prelievo acqua calda coibentata
Lancia inox prelievo vapore coibentata
Regolatore a matico di corrente
Pompa vibrazione
Centralina elettronica di controllo livelli acqua caldaia e serbatoio
Predisposta per collegamento a rete idrica tramite "KIT" fornibile separatamente

EN *Chromed brass brewing group and filter holder*
Insulated hot water pipe
Insulated steamer pipe
Electric heating with adjustable automatic pressure switch
Vibration pump
Electronic control levels water boiler and tank
Ready for connection to the water mains network by "kit" supplied separately

DE *Gruppe und Filterhalter aus verchromtem Messing*
Isolierte Dampfduse
Isolierte Warmwasserduse
Automatische Temperaturkontrolle des Kessel
Vibrationspumpe
Elektronische Steuerung der Wasser Ebene Kessel und Tank
Ausgelegt für den Anschluss an die Wasserleitung durch "Kits" separat erhältlich



Capacità caldaia - Boiler capacity	
Kesselleistung	lt.1,5
Resistenza - Heating element	
Heizkörper	Watt.1400
Capacità serbatoio acqua - Water tank capacity	
Wassertankinhalt	lt. 2
Peso - Weight	
Gewicht	Kg. 25
Dimensioni - Dimensions	
Abmessungen	26Lx42Hx44P