

ESPRESSO CAPPUCCINO



ECN



Espresso Cappuccino La macchina è dotata di un portafiltro pressurizzato automatico Espresso Crema (già predisposto per l'uso delle cialde) e di intercambiabilità Turbo Cappuccino/Cappuccino Automatic.

The machine is fitted with an automatic pressurized filter holder Espresso Crema (already fitted for the use of coffee pods) and equipped with interchangeable Turbo Cappuccino/Cappuccino Automatic.

La machine est dotée du portefiltre pressurisé automatique Espresso Crema, (predisposé pour l'emploi des dosettes ese) avec Turbo Cappuccino/Cappuccino Automatic interchangeables.

Die Maschine ist mit ein Spezialsiebträger mit automatischem Druckaufbau (für E.S.E. Espresso Servings geeignet) ausgestattet. "Turbo Cappuccino" und "Cappuccino Automatic" sind austauschbar.

Lo speciale Cappuccino Automatic è composto da un dispositivo che con la massima facilità ed immediatezza aspira automaticamente il latte, direttamente dal contenitore, lo vaporizza e lo eroga caldo e perfettamente montato nella tazza.

It is fitted with the special Automatic Cappuccino system; the patented system easily and immediately takes the milk directly from its container, delivering it perfectly frothed and heated into the cup.

Le special Cappuccino Automatic est composé par un dispositif qui, par une extrême facilité et instantanéité, aspire le lait, le vaporise et le fait sortir chaud et parfaitement mousseux dans la tasse.

Mit der Cappuccino Automatic wird die Milch aus dem Behälter angesaugt, erhitzt und dicht aufgeschäumt direkt in die Tasse.

PUMP MACHINES

	ESPRESSO CAPPUCCINO	ESPRESSO SI	ESPRESSO INN
Carrozzeria in lamiera, con serbatoio acqua trasparente estraibile, capacità 1,3 lt. (pari a 28 tazze di espresso) Metal body, with removable transparent water tank, capacity 1,3 lt. (i.e. 28 cups of espresso) Carrosse en metal, avec réservoir transparent pour l'eau qui peut être extrait, capacité 1,3 lt. (correspondante à 28 tasses de café espresso) Gehäuse aus Metal mit abnehmbarem durchsichtigem Wassertank. Inhalt 1,3 lt. (d.h. 28 Tassen von Espresso)			■
Carrozzeria in ABS termoresistente, con serbatoio acqua trasparente estraibile, capacità 0,9 litri (pari a 20 tazze di espresso) Thermo resistant ABS body, with removable transparent water tank, capacity 0,9 lt. (i.e. 20 cups of espresso) Carrosse en ABS thermoresistente, avec réservoir transparent de l'eau qui peut être extrait, capacité 0,9 lt., (correspondante à 20 tasses de café espresso). Gehäuse aus ABS-Kunststoff, mit abnehmbarem Wassertank, Fassungsvermögen 0,9 Liter (= 20 Tassen Espresso)	■	■	
Portafiltro pressurizzato automatico Automatic pressurized filter holder Portefiltre pressurisé automatique Automatische Drucksiebträger	■	■	■
Filtro speciale per singole porzioni di caffè in bustina (cialda) Special filter for single cups of coffee in bags (pod) Filtre special pour des doses individuelles de café en sachets (dose) Speziell Siebträger für Kaffeedosen (Dosis)	■	■	■
Rubinetto vapore con dispositivo intercambiabile Turbo Cappuccino / Cappuccino Automatic Steam tap with interchangeable device Turbo Cappuccino / Cappuccino Automatic Robinét vapeur avec dispositif interchangeable Turbo Cappuccino / Cappuccino Automatic Dampfhahn mit austauschbarer Vorrichtung Turbo Cappuccino / Cappuccino Automatic	■		■
Rubinetto vapore con dispositivo Turbo Cappuccino Steam tap with Turbo Cappuccino device Robinét vapeur avec dispositif Turbo Cappuccino Dampfhahn mit Aufschäumer Turbo Cappuccino	■	■	
Caldaia in acciaio inox con elemento riscaldante a 900 W, termostato caffè, termostato vapore, valvola di sicurezza sulla caldaia, termoprotettore sulla pompa, termostato di sicurezza con riarmo manuale Boiler in stainless steel with 900 W heating element, coffee and steam thermostats, safety valve on the boiler, thermoprotector on the pump, manual reset safety thermostat Chaudière en acier inox avec résistance à 900 W, thermostat du café et de la vapeur, valve de sécurité sur la chaudière, thermoprotecteur sur la pompe, thermostat de sécurité à rétablissement manuel Kessel aus rostfreiem Edelstahl mit 900 Watt Heizung Kaffee u. Dampfthermostat, Kesselsicherheitsventil, Thermoschutzung auf die Pumpe. Sicherheitsthermostat mit Handwiederinstandsetzung	■	■	■
Pressione massima della pompa 15 Bar, assorbimento 50 W Maximum pressure of the pump 15 Bars, absorption 50 W Pression maximale de la pompe 15 Bar, absorption 50 W Maximaler Pumpendruck 15 bar, Aufnahme 50 W	■	■	■
Tempo di riscaldamento 3 minuti Heating time 3 minutes Temps de chauffage 3 minutes Aufheizzeit 3 Minuten	■	■	■
Dimensioni in mm Dimensions in mm Dimensions en mm Abmessungen mm	225x240x330		285x240x410
Peso Weight Poids Gewicht	4 Kg	4 Kg	7 Kg
Lunghezza cavo alimentazione in mm Power cable length in mm Longueur du cable d'alimentation en mm Länge Netzkabel mm	1300	1300	1600
Alimentazione: 230 V - 50 Hz, oppure 120 V - 60 Hz Power feeding: 230 V - 50 Hz, or 120 V - 60 Hz Alimentation: 230 V - 50 Hz, ou 120 V - 60 Hz Spannungsversorgung: 230 V - 50 Hz, oder 120 V - 60 Hz	■	■	■
Accessori Supplied with Dotation Zubehö	Misurino per dosatura caffè Coffee measuring spoon Mesure pour le dosage du café Kaffeemesslöffel	■	■
	Cappuccino Automatic Cappuccino Automatic Cappuccino Automatic Cappuccino Automatic	■	