



“ Espresso & Cappuccino ”



www.flymax.com



Anche se piccola e compatta, la macchina semiprofessionale può offrirvi grandi prestazioni.

Le sue principali caratteristiche sono:

Una caldaia da 1.000 Watt per i 2 gruppi caffè con erogazioni continue senza problemi di temperatura grazie ad un particolare sistema tra caldaia e gruppi inferiori

Una caldaia da 1.000 watt per avere un'erogazione continua del vapore erogazione acqua calda.

Due pompe a vibrazione per una migliore affidabilità.

Su richiesta è possibile avere la macchina completamente elettronica con sistema di controllo volumetrico e con sensore di temperatura sulla caldaia.

È disponibile con le seguenti coppe:

- coppe per caffè macinato, a 1 dose o 2 dosi caffè
- coppe per cialda
- coppe per tutte le marche di FAP

Even if small and compact, this semi-professional machine can offer you high performance.

Key features.

One 1000-Watt boiler for two brewers that can supply continuously at constant temperature thanks to a particular system placed between the boiler and the lower brewers.

One 1000-Watt boiler for a continuous steam supply. Hot water supply.

Two vibration pumps for a better reliability.

A complete electronic version of the machine, with a volumetric control system and a temperature sensor on the boiler, is available on request.

The following cups are available:

- For one or two ground coffee doses.
- For pods.
- For every kind of FAP (capsules).



W	1000 w + 1000 w
	14,5 Kg
V	230 V - 50 Hz 120 V - 60 Hz
lt	lt 3
	max 2,5 bar (optional)
	L 300 - H 370 - P 320



A.C.E.M. s.r.l. - Via XXV Aprile, 36 - 24050 Grassobbio (BG) - Italy
Tel. +39 035 335434 / +39 035 4522093 - Fax +39 035 4522675
mail. acem@abacoweb.net