



In the  of
good coffee



SUPER CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

Professionale / *Professional*

- MACINATURA PROFESSIONALE, DOSATURA ON-DEMAND PRECISA A OGNI PRELIEVO
- PROFESSIONAL GRINDING, PRECISE DOSING ON DEMAND - SHOT BY SHOT

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diametro macine	Grinding disc diameter	75 Ø mm
Materiale macine	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Watt	Watt	450
Giri motore	RPM	800 Giri/min / 800 rpm
Capacità macinazione	Grinding capacity	2-3 kg/giorno / 2-3 kg/day
Tempo di macinazione per Espresso singolo	Grinding time for single Espresso	3,2 Sec
Capacità tramoggia	Hopper capacity	2 kg
Dimensioni (L x A x P)	Dimensions (w x h x d)	195 x 575 x 370 mm
Peso netto	Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	17,5 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Saracinesca per tramoggia	Hopper slide
Protezione da sovraccarico	Overload protection
On-Demand	On-Demand
Contatore dosi elettronico	Electronic doser counter
Supporto porta filtro	Port-a-filter rest
Timer a controllo elettronico	Electronically controlled timer
Pulsante manuale	Manual push button
Controllo multifunzione a display	Multifunction control display
Programmazione variabile per singola e doppia dose	Variable programming for single and double shot

Opzioni colore / Color options

- Altri colori su richiesta
Other colors on request
- Grigio Grey
- Nero Black
- Argento Silver

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macine al titanio alta resistenza	Titanium coated grinding discs H.R.
Forcella porta-filtro MK	Portafilter holder MK
Ventilazione - Fan	Ventilation - Cooling fan

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

Voltaggi speciali a richiesta / Other elec. specifications available on request



ANFIM S.r.l.

20141 Milano Italy
Via B. Verro, 33/5

Tel. (+39) 02 8465054 | Fax (+39) 02 8464401
info@anfim.it | www.anfim.it

COMPANY OF THE **HEMRO**
GROUP

Global Coffee Grinding Solutions