

MACINACAFFÈ HO.RE.CA | HORECA GRINDER

PRO^M ESPRESSO

GRIND ON DEMAND



The professional art of grinding
since 1924



Grind-on-Demand:

- dosi preparate sempre fresche per l'espresso direttamente nel portafiltro

Dosatura:

- regolazione manuale della granulometria
- dosatura programmabile elettronicamente tramite touch-pad e display
- regolazione indipendente tra dose singola e doppia
- eccellente macinatura per una pressatura ottimale
- ripartizione ottimale della macinatura nei portafiltri di tutte le dimensioni

Operatività:

- facile regolazione della macinatura e del tempo
- utilizzo a „Mani Libere“
- Regolazione ottimale del portafiltro di tutti i modelli
- Funzione di interruzione

Design:

- macine in acciaio da 65 mm
- motore Belt Drive
- Software con protezione del sovraccarico
- Tramoggia di design (600 gr) con ghigliottina integrata
- grafica del display di alto valore

Grind-on-Demand:

- freshly ground portion grinding for espresso right into the port-a-filter

Dosing:

- manual adjustment of grind size
- electrically programed dosing with touch-pad and display
- independent dosing of single- and double shot
- fluffy grinding for optimal tamping
- even grind distribution into all sizes of port-a-filters

Operation:

- easy adjustment of grind size and time
- „hands-free“ operation
- easy adjustment for all kinds of port-a-filters
- break function

Design:

- 65 mm steel discs
- belt-drive motor
- software driven overload protection
- design bean hopper with integrated hopper slider
- extraordinary product design by exclusive product designer



DATI TECNICI		TECHNICAL DATA	
Cap. di macinatura Espresso fino Fr.Press	ca. 1,5 - 3,0 g/sec	approx. 1,5 - 3,0 g/sec	Grinding capacity
Capacità tramoggia	ca. 600 g	approx. 1,3 lbs	Hopper capacity
Dimensioni (L x H x P)	16 x 43 x 27 cm	3,6 x 16,9 x 10,6 inch	Dimensions (w x h x d)
Voltaggio / frequenza	200 - 240 V / 50/60 Hz	200 - 240 V / 50/60 Cy	Voltage / frequency
	100 - 120 V / 50/60 Hz	100 - 120 V / 50/60 Cy	
Consumo elettrico	1,3 A @ 200 - 240 V	1,3 A @ 200 - 240 V	Current consumption
	2,2 A @ 100 - 120 V	2,2 A @ 100 - 120 V	
Potenza assorbita	300 W @ 200 - 240 V	300 W @ 200 - 240 V	Power consumption
	264 W @ 100 - 120 V	264 W @ 100 - 120 V	
Giri del motore	1650 G/min	1650 rpm	Rotations
Diametro macine	65 mm	2,56 inch	Grinding disc diameter
Peso Netto	6 kg	13,2 lbs	Net weight