

MACINACAFFE' PER HO.RE.CA | HORECA GRINDER

K30 Single Espresso Grinder

„Grind-on-Demand“



K30 ES
K30 Vario



The professional art of grinding
since 1924

K30 Single Espresso Grinder

Grind-on-Demand:

- dose macinata sempre fresca direttamente nel portafiltro

Dosatura:

- controllata elettronicamente (timer)
- programmazione variabile
- tempo di macinatura per un espresso singolo di 7 gr. inferiore a 2 secondi

Operatività:

- il macinacaffè parte automaticamente all'inserimento del portafiltro
- utilizzo a „mani libere“

Design:

- premiato con il premio Red-Dot-Design nel 2005
- costruzione modulare
- display illuminato
- diverse varianti di colore e personalizzazioni su richiesta
- adattatore per diverse tramogge

K30 ES:

- 21 gradi di regolazione della macinatura
- dosatura elettronica tramite timer

K30 Vario:

- regolazione della macinatura micrometrica
- dosatura elettronica tramite timer

Grind-on-Demand:

- freshly ground portion grinding directly into the port-a-filter

Portioning:

- electronically controlled (timer)
- variable programming
- grinding time is less than 2 seconds for a single espresso of 7 gram

Operation:

- grinder starts automatically when inserting the port-a-filter
- hands-free operation

Design:

- Red-Dot-Design Award 2005
- modular build-up
- illuminated display
- different colours and branding on request
- hopper adapter for individual barrels available

K30 ES:

- 21 grind adjustment steps
- electronic shot timer

K30 Vario:

- stepless grind adjustment
- electronic shot timer

Modello: K30 ES | K30 Vario

DATI TECNICI		TECHNICAL DATA	
Capacità di macinatura	ca. 3,6 - 4,8 g/sec	approx. 3,6 - 4,8 g/sec	Grinding capacity
Capacità Tramoggia	1500 g	3,3 lbs	Hopper capacity
Misure (L x H x P)	24 x 55 x 32 cm	9,5 x 21,7 x 12,6 inch	Dimensions (w x h x d)
Voltaggio / frequenza / fasi	200-230 V / 50/60 Hz / 1~	200-230 V / 50/60 Cy / 1~	Voltage / frequencies / phases
	240 V / 50 Hz / 1~	240 V / 50 Cy / 1~	
	100-115 V / 50/60 Hz / 1~	100-115 V / 50/60 Cy / 1~	
	200 V / 50/60 Hz / 3~	200 V / 50/60 Cy / 3~	
	208 V / 60 Hz / 3~	208 V / 60 Cy / 3~	
	220 V / 60 Hz / 3~	220 V / 60 Cy / 3~	
	400 V / 50 Hz / 3~	400 V / 50 Cy / 3~	
	Disponibile convertitore di frequenza	Frequency converter available	
Consumo di corrente	2,4 - 4,7 A	2,4 - 4,7 A	Current consumption
Potenza assorbita	470 - 850 W	470 - 850 W	Power consumption
Giri motore/minuto	1420 G/min @ 50 Hz	1420 rpm @ 50 Cy	Rotations / minute
	1640 G/min @ 60 Hz	1640 rpm @ 60 Cy	
Diametro macine	65 mm	2,56 inch	Grinding disc diameter
	Peso netto	13 kg	
			Net weight