

# Grinders



**i**  
Aluminium  
Aluminio



**i·mini**  
Aluminium  
Aluminio



**i·steel**  
Inox 100%  
2 finishes: Matt/Brilliant  
2 acabados: Mate/Brillante



Polished Aluminium Pulido  
Matt Black Negro Mate  
Matt Anthracite Antracita Mate  
Matt White Blanco mate

## ALUMINIUM



Polished Aluminium Pulido  
Matt Black Negro mate  
Matt White Blanco mate  
Shining Red Rojo brillante



Shining Brilliant  
Matt Mate  
Knock box Picamarros



**i·d**

[125 gr]

Dispenser Extraible grinder tray (i1-i2)  
 Dosificador Bandeja extraible (i1-i2)

**i-1**



**Blades** Fresas  
 [Ø 54 · 5Kg/h]  
 250 W  
 Brass group.  
 Steel plane blades.

Grupo latón.  
 Fresas planas de  
 acero.



**Details** Detalles

Micrometric  
 regulation

Regulación  
 micrométrica

**i-2**



**Blades** Fresas

[3Kg/h]  
 140 W  
 Plastic grinding  
 group.  
 Steel conic  
 blades.

Grupo molienda  
 en plástico.  
 Fresas cónicas  
 de acero.



**Details** Detalles

Micrometric  
 regulation  
 Regulación  
 micrométrica

All the models ( i, i-mini, i-steel) can use the  
 groups I1 or I2

Los 3 modelos (i, i-mini, i-steel) pueden usar el  
 grupo de molienda i1 ó i2

**Details** Detalles



Zamak Aluminium



Grinding point control (I1)  
 Control punto molienda (I1)

**Option** Opción



Electronic Timer  
 Timer electrónico

## grinders

Model / Modelo	i-1/i-1d/i-steel1*	i-2/i-2d/i-steel2*	i-mini (i-1)	i-mini (i-2)
Motor Power (W) /rpm Potencia motor (W) /rpm	250/700	175/1200	250/700	175/1200
Blades ø Fresas ø	Ø 54	Conicals Cónicas Ø 38	Ø 54	Conicals Cónicas Ø 38
Body quality Calidad cuerpo	Aluminium (INOX*)	Aluminium (INOX*)	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio
Hopper capacity (g) Capacidad tolva (g)	600 (250*)	600 (250*)	250	250
Ground coffee dispenser (g) Dosificador café molido (g)	125 (i-1d)	125 (i-2d)	-	-
Net weight (kg/h) Peso neto (kg/h)	4 (5*)	4 (5*)	3,5/3	3,5/3
Height/width/depth (mm) Alto/ancho/prof.(mm)	407x162x266 (340x120x225*)	407x162x266 (340x120x225*)	310x125 x230	310x125 x230
Production (kg/h) Producción (kg/h)	5	3	5	3

Model / Modelo	i-bar 15	i-bar 8	i-bar 30	i-bar 14	i-bar 2	i-bar 3
Motor Power (W) /rpm Potencia motor (W) /rpm	250/1400	350/1400	350/1400	250/1400	350/1350	650/1400
Blades ø Fresas ø	Ø 64	Ø 64	Ø 83	Ø 64	Ø 64	Ø 64
Body quality Calidad cuerpo	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio	Aluminium Aluminio
Hopper capacity (g) Capacidad tolva (g)	600	1500	1500	600	1500	1500
Height/width/depth (mm) Alto/ancho/prof.(mm)	473/169/240	670/230/270	670/230/275	473/169/276	615/230/270	670/230/270
Net weight (kg/h) Peso neto (kg/h)	10	14	14	10	14	20