

COFFEE
GRINDERS

PROFESSIONAL

Q50

Q50/E
Q50/S
Q50/EM



MINI-PRO MINI-PRO

Il macinacaffè professionale Q50 ha caratteristiche tecnico-meccaniche eccezionali ed è in grado di offrire curve granulometriche sorprendenti. Il nostro modello Q50 è compatto e silenzioso, dotato di un motore molto resistente e di un solido corpo in alluminio. Con le sue macine piane dal diametro di soli 54 mm può produrre fino a 200 dosi di caffè macinato al giorno, ideale per consumi poco elevati, come ad esempio quelli di miscele speciali o di caffè decaffeinato. Grazie alle ridotte dimensioni e alla sua estrema semplicità di utilizzo, questo macinacaffè istantaneo si adatta benissimo all'uso domestico poiché capace di soddisfare le esigenze dei consumatori più appassionati e del PRO BARISTA DI CASA.

The professional Q50 coffee grinder has exceptional technical-mechanical features and can offer surprising particle size curves. Our model Q50 is compact and noiseless, fitted with a very sturdy motor and a solid aluminium body. With its flat grinding wheels measuring just 54 mm in diameter, it can produce up to 200 doses of ground coffee a day, ideal for medium low consumption, such as special blends or decaffeinated coffee. Thanks to its small size and its extreme ease of use, this instant coffee grinder is perfectly suited for home use because it is able to meet the needs of the most passionate consumers and of the PRO BARISTA at home.



Q50/EM MANUALE MANUAL

MACINACAFFÈ ISTANTANEO
/ COFFEE GRINDER ON DEMAND



DETTAGLI
/ DETAILS



COLORI STANDARD
/ STANDARD COLOURS



MACINE / BURRS

Piane Ø 54 mm con trattamento food friendly / Flat type Ø 54 mm with food friendly processing

TENSIONE, POTENZA MOTORE / VOLTAGE, POWER

110-120 V - 50/60 Hz, 350 W
220-240 V - 50/60 Hz, 330 W

GIRI MACINE / R.P.M.

1400/min. (50 Hz) – 1600/min. (60 Hz)

PRODUZIONE GIORNALIERA CONSIGLIATA / SUGGESTED DAILY PRODUCTION

Fino a 1,5 kg / Up to 1,5 kg

TIPOLOGIA DI UTILIZZO CONSIGLIATA / SUGGESTED USE

Espresso, moka, filtro, V60
/ Espresso, moka, filter, V60

DOSAGGIO / DOSE SYSTEM

Attivazione manuale tramite pulsante
switch / Manual activation with the switch
button

SISTEMA DI REGOLAZIONE / GRINDING ADJUSTMENT

Micrometrico step by step con range di
0,01 mm per grado / Step by step micrometric
system with a range of 0.01 mm per degree

MATERIALE / MATERIAL

Corpo in alluminio / Aluminium body

CAPACITÀ CAMPANA STANDARD / STANDARD HOPPER CAPACITY

1200 g

PESO NETTO / NET WEIGHT

7 kg

DIMENSIONI / DIMENSIONS

175 x 260 x 520h mm

OPTIONAL

Campana da 150 g, 250 g, 500 g, 1500 g
/ Bean hopper 150 g, 250 g, 500 g, 1500 g

