



www.mazzer.com



MINI ELECTRONIC A

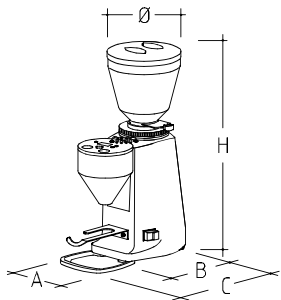




**Accessori Opzionali / Optionals / Options /
Optionals / Opciones / Opções**

- Campana 320 gr / 320 gr Hopper / Trémie 320 gr / Mini Bohnenbehälter 320g / Tolva Mini 320g / Tremonha Mini 320g
- Campana a calice / 1 kg Hopper / Trémie 1 kg / Mini Bohnenbehälter 1 Kg / Tolva Mini 1 Kg / Tremonha Mini 1 Kg
- Supporto per pressatura / Support for tamping / Support pour tasseur / Kaffeepressengestall / Soporte de prensadura / Suporte de porta-filtro para prensagem manual

COLOURS



	mm	inches
A	168	6 3/4
B	200	7 3/4
C	340	13 1/2
H	470	18 1/2
Ø	160	6 1/4

**MACINADOSATORE
MINI ELETTRONICO A**

**REGOLAZIONE DI MACINATURA
MICROMETRICA CONTINUA**

Dispositivo elettronico di selezione della dose con macinatura istantanea.
Ogni dose di caffè è fresca.
Singola e doppia dose regolabili indipendentemente.
mod. **A** = Azionamento con pulsantiera.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Potenza	250 Watt
Macine (rif. 189D)	Ø 64 mm
Giri macine	1400 (50 Hz) g/min 1600 (60 Hz) g/min
Capacità contenitore caffè in grani	0,6 Kg
Peso netto	10,2 Kg

**MOULIN DOSEUR
MINI ÉLECTRONIQUE A**

**RÉGULATION DE MOUTURE
MICROMÉTRIQUE CONTINUE**

Dispositif électronique de sélection de la dose avec mouture instantanée.
Chaque dose de café est fraîche.
Mono et double dose avec réglage indépendant.
mod. **A** = Mise en marche par une touche.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Puissance	250 Watt
Meules (réf. 189D)	Ø 64 mm
Tours meules	1400 (50 Hz) tr/min 1600 (60 Hz) tr/min
Contenance de la trémie	0,6 Kg
Poids net	10,2 Kg

**MOLINO DOSIFICADOR
MINI ELECTRÓNICO A**

**REGULACIÓN MOLIENDA
MICROMÉTRICA CONTINUA**

Dispositivo electrónico de la selección de la dosis.
Molido al instante.
Cada dosis de café es fresca.
Simple y doble dosis con regulaciones independientes.
mod. **A** = Puesta en marcha por conducto de teclado.

DATOS TÉCNICOS:

Potencia	250 Watt
Fresas (ref. 189D)	Ø 64 mm
Revoluciones fresas	1400 (50 Hz) r.p.m. 1600 (60 Hz) r.p.m.
Capacidad de la tolva	0,6 Kg
Peso neto	10,2 Kg

CERTIFICATIONS



**GRINDER-DOSER
MINI ELECTRONIC A**

**STEPLESS MICROMETRICAL
GRINDING ADJUSTMENT**

Electronic device to select the dose.
It grinds on demand.
Every dose of coffee is fresh.
Single and double dose with independent adjustment.
mod. **A** = Push button panel operating device.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Power	250 Watt
Grinding Blades (ref. 189D)	Ø 64 mm (2½ inches)
Grinding blade speed	1400 (50 Hz) r.p.m. 1600 (60 Hz) r.p.m.
Coffee-bean container capacity	0,6 Kg
Net weight	10,2 Kg

**DOSIERMÜHLE
MINI ELEKTRONISCH A**

**STUFENLOSE MIKROMETRISCHE
MAHLREGELUNG**

Elektronische Wahlvorrichtung der Dose mit augenblicklichem Mahlen.
Jede Kaffeedose ist frisch.
Einzig und Doppeldose sind Unabhängig regulierbar.
mod. **A** = Betätigung durch die Druckknopf tafel.

TECHNISCHE DATEN:

Leistung	250 Watt
Mahlscheiben (Kennziffer 189D)	Ø 64 mm
Mahlscheibenumdrehungen	1400 (50 Hz) r.p.m. 1600 (60 Hz) r.p.m.
Kapazität des Bohnenbehälters	0,6 Kg
Nettogewicht	10,2 Kg

**MOINHO DOSEADOR
MINI ELECTRÓNICO A**

**REGULAÇÃO DA MOAGEM
MICROMÉTRICA CONTINUA**

Dispositivo electrónico da selecção da dose.
Moido no momento.
Cada dose de café é fresca.
Simple e duplas dose reguláveis individualmente.
mod. **A** = Activação por meio dum teclado.

DADOS TÉCNICOS:

Potencia	250 Watt
Mós (ref. 189D)	Ø 64 mm
Rotações dos nós	1400 (50 Hz) r.p.m. 1600 (60 Hz) r.p.m.
Capacidade tremonha	0,6 Kg
Peso líquido	10,2 Kg

• Il costruttore si riserva la facoltà di apportare quelle modifiche tecniche che si rendessero necessarie senza preavviso. • The manufacturer reserves the right to change specifications without notice. • Le constructeur se réserve le droit d'effectuer des modifications sans aucun préavis. • Der Hersteller vorbehalt sich den technischen Daten warnunglos zu ändern. • El constructor se reserva el derecho de efectuar sin previo aviso las modificaciones que considere oportunas en interés de mejoras técnicas en sus fabricados. • O constructor reserva-se o direito de modificar sem aviso previo as máquinas tratadas neste manual.