



MINI



MAJOR

Mini E

IT Macinadosatore mini elettronico

- Regolazione di macinatura micrometrica continua
- Dispositivo elettronico di selezione della dose con macinatura istantanea
- Singola e doppia dose regolabili indipendentemente
- Azionamento con pulsantiera

EN Grinder-doser with flat grinding blades

- Stepless micrometrical grinding adjustment
- Electronic device to select the dose it grinds on demand
- Single and double dose with independent adjustment
- Push button panel operating device

DE Dosiermühle mini elektronisch

- Stufenlose mikrometrische Mahlregelung
- Elektronische Wahlvorrichtung der Dose mit augenblicklichem Mahlen
- Einzig und Doppeldose sind unabhängig regulierbar
- Betätigung durch die Druckknopftafel

FR Moulin doseur mini électronique

- Régulation de mouture Micrométrique continue
- Dispositif électronique de sélection de la dose avec mouture instantanée
- Mono et double dose avec réglage indépendant
- Mise en marche par une touche

ES Molino dosificador mini electrónico

- Regulación molienda micrométrica continua
- Dispositivo electrónico de la selección de la dosis molido al instante
- Simple y doble dosis con regulaciones independientes
- Puesta en marcha por conducto de teclado

PT Moinho doseador mini electrónico

- Regulação da moagem micrométrica continua
- Dispositivo electrónico da selecção da dose moído no momento
- Simple e duplas dose reguláveis individualmente
- Activação por meio dum teclado

Major E

IT Macinadosatore a macine piane

- Regolazione di macinatura micrometrica continua
- Macinatura istantanea
- Regolazione elettronica della dose
- Ventilazione elettronica

EN Grinder-doser with flat grinding blades

- Stepless micrometrical grinding adjustment
- Grinding on demand
- Electronic dose adjustment
- Ventilation with electronic control

DE Dosiermühle mit flachen Mahlscheiben

- Stufenlose mikrometrische Mahlregelung
- Augenblickliches Mahlen Mahlregelung
- Elektronische Einstellung der Dosis
- Elektronisch-kontrollierte Luftung

FR Moulin doseur avec meules planes

- Régulation de mouture micrométrique continue
- Mouture instantanée
- Réglage électronique de la dose
- Ventilation électronique

ES Molinillo dosificador de muelas planas

- Regulación de moledura micrométrica continua
- Moledura instantánea
- Regulación electrónica de la dosis
- Ventilación electrónica

PT Moedor-doseador de mós planas

- Regulação de moagem micrométrica continua
- Moagem instantânea
- Regulação electrónica da dose
- Ventilação electrónica



Robur E

- IT Macinadosatore a macine coniche**
- Regolazione di macinatura micrometrica continua
 - Macinatura istantanea
 - Regolazione elettronica della dose
 - Ventilazione elettronica

- EN Grinder-doser with conical grinding blades**
- Stepless micrometrical grinding adjustment
 - Grinding on demand
 - Electronic dose adjustment
 - Ventilation with electronic control

- DE Dosiermühle mit konischen Mahlscheiben**
- Stufenlose mikrometrische Mahlregelung
 - Augenblickliches Mahlen Mahlregelung
 - Elektronische Einstellung der Dosis
 - Elektronisch-kontrollierte Lüftung

- FR Moulin doseur avec meules coniques.**
- Régulation de mouture micrométrique continue
 - Mouture instantanée
 - Réglage électronique de la dose
 - Ventilation électronique

- ES Molinillo dosificador de muelas cónicas**
- Regulación de molidura micrométrica continua
 - Molidura instantánea
 - Regulación electrónica de la dosis
 - Ventilación electrónica

- PT Moedor-doseador de mós cónicas**
- Regulação de moagem micrométrica contínua
 - Moagem instantânea
 - Regulação electrónica da dose
 - Ventilação electrónica

		Mini	Major	Robur
Voltaggio / Voltage / Spannung / Voltage / Voltaje / Voltagem	V	110 / 230	110 / 230	110 / 230
Potenza / Rated power / Gesamtleistung / Puissance / Potencia / Potencia	W	250	650	900
Macine / Grinding burrs / Meules / Mahlscheiben / Muelas / Mós	Ø mm / in	64 / 2,5 flat	83 / 3,25 flat	71 / 2,80 conical
Giri macine / Grinding burrs speed / Tours meules / Mahlscheibenumdrehungen / Revoluciones muelas / Rotações dos mós	giri/min / rpm	1400 (50 Hz) 1600 (60 Hz)	1400 (50 Hz) 1600 (60 Hz)	420 (50 Hz) 500 (60 Hz)
Capacità contenitore caffè in grani / Hopper capacity of coffee beans / Capacité de la trémie Kapazität des Bohnenbehälters / Capacidad del recipiente de café en grano/ Capacidade de café em grãos	Kg / lbs	0,6 / 1,32	1,8 / 4	1,8 / 4
Regolazione dose / Dose adjustment / Réglage de la dose / Einstellung der Kaffeepulverdosis / Regulación dosis / Regulação de dose	g	4 ÷ 19	0 ÷ 70	0 ÷ 90
Larghezza / Width / Breite / Largeur / Breite / Largura	mm / in	168 / 6,61	212 / 8,4	240 / 9,45
Profondità / Depth / Tiefe / Profondeur / Ancho / Comprimento	mm / in	200 / 7,85	292 / 11,5	310 / 12,2
Altezza / Height / Höhe / Hauteur / Alto / Altura	mm / in	470 / 18,5	635 / 25	720 / 28,4
Peso netto / Net weight / Nettogewicht / Poids net / Peso neto / Peso líquido	kg / lbs	10,2 / 22,5	20 / 44	26,5 / 58,2
Peso lordo / Gross weight / Bruttogewicht / Poids brut / Peso bruto / Peso bruto	kg / lbs	11 / 24,2	21,5 / 48	28 / 62



UL 197
CSA 22.2 No. 109