

## MC11 Coffee grinder

### CARACTERISTICAS GENERALES.

* 2 motores de refrigeración (versión bimotor): un ventilador funciona solidario al motor del molino; el otro funciona aunque el molino esté parado para extraer el calor (patentado)
* Motor muy silencioso (63dB) gracias a su mecánica anclada al chasis mediante un sistema flotante que evita vibraciones.
* Motor de doble carcasa auto-refrigerado
* Prensa de café universal adaptable a todos los tipos de portafiltros
* Rediseño del circuito de extracción del aire caliente generado por el motor
* Nuevo mecanismo para regular el grueso del café molido
* Nuevo dosificador fabricado en una sola pieza que reduce al mínimo las fugas del aroma del café (patentado)
* Tolva de nuevo diseño con novedoso sistema de anclaje sin necesidad de tornillos (patentado)
* Arranque y paro automático incluido
Ancho: 270 mm
Largo: 460 mm
Alto: 630 mm
Potencia: 497W
Voltaje: 230 V 50 Hz
Capacidad tolva: 1.5 kg
Capacidad del dosificador: 600gr.
Peso neto: 13 kg
Di-metro muelas: 65 mm
Velocidad de giro: 1300
Regulación dosis: 5 - 12gr.
Tiempo máximo de funcionamiento: 30 min.



### GENERAL FEATURES.

* Two cooling motors (bimotor version): one fan operates in conjunction with the grinder motor and the second one operates even if the grinder is stopped to extract the heat (patented system)
* Extremely quiet-action motor (63dB) with the mechanism fixed to the chassis by means of a floating system that prevents vibrations.
* Double housing self-cooling motor
* Universal coffee tamper adaptable to all types of portafilters
* Redesign of the extraction circuit of the hot air generated by the motor
* New mechanism to adjust the grain size of the ground coffee
* New dispenser made in a single piece to minimise leakage of the aroma of the coffee (patented system)
* New hopper design has new fixing with no screws required (patented system)
* On-Off switch include
Width: 270 mm
Length: 460 mm
Height: 630 mm
Power: 497 W
Voltage 230v 50hz
Hopper capacity: 1.5 kg
Doser capacity: 600 gr.
Net weight: 13 kg
Burrs diameter: 65 mm
Turning speed: 1300 r.p.m
Dose regulation: 5 - 12 gr
Maximum continuous operation time: 30 min.

**IBERITAL**  
DE RECAMBIOS S.A.

Pol.Ind.El Pla -c/.Agricultura,21,nave 12  
08980-Sant Feliu de llobregat-(Barcelona)  
Telf.-93 6326455 - Fax.-93 6327133  
E-mail: iberital@iberital.com

Luxia / Nce Catering Equipment  
51 Higher Duns car (admin only)  
Egerton  
Bolton  
Tel: 01204 591111 Fax: 01204 595858  
E-mail sales@luxia-nce.co.uk