



FABRICANTES DE MOLINOS DE CAFÉ

MANUFACTURERS OF COFFEE GRINDERS

Molino de café profesional para todo tipo de cafés

Professional coffee grinder for all types of coffee.

ICONIC TRON™ 45dB™ ABS

COLLECTION SILENCER



MOLTURACIÓN DEL CAFÉ SOLO 5° POR ENCIMA DE LA TEMPERATURA AMBIENTE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 0-500gr/5' Max 3Kg

VOLTAJE: 230V
 FRECUENCIA: 50Hz / 60Hz
 FASES: 1(monofásico)
 RPM: 1.300 / 1.600
 INTENSIDAD: 1,5A / 3,9A
 CONDENSADOR: 14µf / 40µf
 POTENCIA: 0,25Hp / 356W
 GRADO DE PROTECCIÓN: IP21
 MOTOR PROVISTO DE PROTECTOR TÉRMICO
 TIEMPO MÁXIMO DE FUNCIONAMIENTO: 30min.

MUELAS DE ACERO TEMPLADO (62HRC) ø 65mm
 DURACIÓN DE LAS MUELAS: 500Kg
 CAPACIDAD DE LA TOLVA: 1Kg

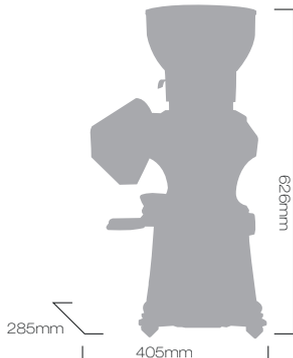
PANTALLA TÁCTIL MULTI-IDIOMA
 SELECCIÓN DE 1 O 2 CAFÉS MOLIDOS AL INSTANTE O MOLIDO CONTINUO
 CONTADOR DE CAFÉS TOTAL O PARCIAL
 CRONÓMETRO ASISTENTE DEL PUNTO DE MOLTURACIÓN

MEDIDAS ANCHO X LARGO X ALTO: 285X405X626mm.

PESO: 12 Kg
 RUIDO AÉREO: 63dB
 Diseñado bajo directiva 89/392 CE.



Muela de acero templado (62HRC) ø65mm.



BLANCO



NEGRO



PRINCIPALES ATRIBUTOS

Tolva (1kg) de material irrompible e indeformable (co.poliéster), con sistema de fijación rápido y auto-nivelación fuera del molino de café, con posibilidad de limpieza en lavavajillas 90°C. - Regulación micrométrica del molido de café, mediante un gatillo regulador. - Nuevo sistema de expulsión de café molido (dejando siempre la cavidad de molienda limpia al pararse el molino de café). - Pantalla táctil para una programación y uso fácil (Selección de idioma - Ajuste del programa de molienda para cada dosis - Selección de 1 dosis, 2 dosis o molienda continua - Contador de cafés total o parcial). - Prensa café integrado universal (giratorio). - Carrocería fabricada en ABS, de dos cuerpos especialmente diseñada para la ventilación y anti-vibraciones del cuerpo con 7 puntos flotantes mediante anillos neumáticos,- Conjunto motor con sistema anti-vibraciones y separador de la zona motriz. - Motor 356W silencioso auto-ventilado interiormente, "45dB". - Muela de acero templado de (62/65HRC) de 65mm de diámetro.

Opcional: -

Admite colocar tolva de 2 kg. - Muelas de titanio (62/63 HRC) 65 mm diámetro, 2.000 kg. - Muelas "Red Speed" (62/63 HRC) 65mm de diámetro, 3.000 kg.

