



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 / 220V / 110V

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.

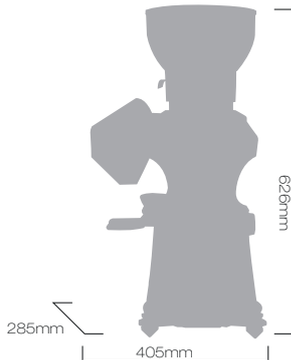
PESO: 12 Kg

RUIDO AÉREO: 63dB

Diseñado bajo directiva 89/392 CE.



Muela de acero templado
(62HRC) ø 65mm.



BLANCO

GRIS

NEGRO

ROJO



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 molido limpia al pararse el molino de café). - Pantalla táctil para una programación y uso fácil (Selección de idioma - Ajuste del programa de molido 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: - Sistema de personalización con placa cromada en la parte posterior de la carrocería y en el embudo.

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.

