



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 "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

CAPACIDAD DEL DOSIFICADOR: 600gr

REGULACIÓN DEL DOSIFICADOR: 5/12gr

PALANCA DOSIFICADOR: DERECHA/IZQUIERDA

PARO/MARCHA VERSIÓN ESTÁNDAR: AUTOMÁTICO

MEDIDAS ANCHO X LARGO X ALTO: 285X405X626mm.

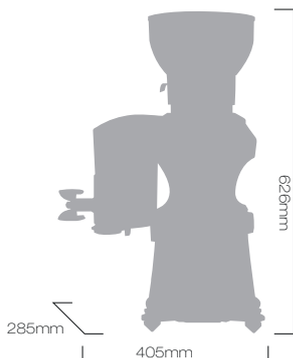
PESO: 12 Kg

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.- Dosificador monocuerpo hermético sin pérdida de aroma, sin vibraciones y de material irrompible. - Paro/Marcha automático. -Maneta ergonómica. -Prensa café integrado universal (giratorio). -Dosificador provisto de salvajuntas, (posicionador portafiltros). - 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: Cuenta-Cafés. - Sistema de personalización con placa cromada en la parte posterior de la carrocería y en el dosificador. - Maneta dosificador derecha /izquierda. - Opcionalmente podemos colocar tolva de 2Kg. Muela de titanio de (62/63HRc) 65mm de diámetro, 2000Kg. - Muela de red speed de (62/63HRc) 65mm de diámetro, 3000kg.

