



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.

# TRANQUILO II CROM ORO/PLATA

COLLECTION CLASSIC

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS 0-500gr/6' Max 1Kg

VOLTAJE: 230V / 220V / 110V
FRECUENCIA: 50Hz / 60Hz
FASES: 1(monofásico)
RPM: 1.300 / 1.600
INTENSIDAD: 1,15A / 2,47A
CONDENSADOR: 10nf / 40nf
POTENCIA: 0,10Hp / 270W
GRADO DE PROTECCIÓN: IP21
MOTOR PROVISTO DE PROTECTOR TÉRMICO
TIEMPO MÁXIMO DE FUNCIONAMIENTO: 30min.

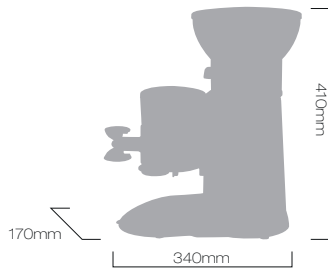
MUELAS DE ACERO TEMPLADO (62HRc) $\phi$ 60mm
DURACIÓN DE LAS MUELAS: 500Kg
CAPACIDAD DE LA TOLVA: 1/2Kg
CAPACIDAD DEL DOSIFICADOR: 300gr
REGULACIÓN DEL DOSIFICADOR: 5/12gr
PALANCA DOSIFICADOR: DERECHA/IZQUIERDA
PARO/MARCHA VERSIÓN ESTÁNDAR: ARRANQUEMANUAL

MEDIDAS ANCHO X LARGO X ALTO: 170X340X410mm
PESO: 6Kg
RUIDO AÉREO: 77dB

Diseñado bajo directiva 89/392 CE.



Muela de acero templado  
(62HRc)  $\phi$  6mm.



CROM PLATA CROM ORO



### PRINCIPALES ATRIBUTOS

Tolva (1/2Kg) de material irrompible e indeformable (co.poliéster), con sistema de fijación rápido y autonivelación fuera del molino de café, con posibilidad de limpieza en lavaplatos 90°C. - Regulación del molido del café micrométrica, mediante un gatillo regulador. - Nuevo sistema de expulsión de café molido (dejando siempre la cavidad de mouturación limpia al pararse el molino de café). - Carrocería fabricada de material antirrayadas, de una pieza.(menos vibraciones más robusta) con sistema de ventilación. (entrada y salida de aire interno). -Carrocería terminada en cromo de alta calidad ( plata / oro). - Bandeja integrada a la carrocería. Regulación de dosis de café molido mediante placa electrónica: 0-35" - Muela de acero templado (62/65HRc) de 60mm de diámetro.

**Opcional: Sistema de personalización con placa cromada en el embudo.**

