



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.

LUXO HERITAGE 400W ALUMINIUM

COLLECTION SILENCER

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

0-500g/5' Max 3Kg

VOLTAJE: 230V /

FRECUENCIA: 50Hz / 60Hz

FASES: 1(monofásico)

RPM: 1.300 / 1.600

INTENSIDAD: 1,5A / 3,5A

CONDENSADOR: 8nf / 40nf

POTENCIA: 0,25Hp / 400W

GRADO DE PROTECCIÓN: IP21

MOTOR PROVISTO DE PROTECTOR TÉRMICO

TIEMPO MÁXIMO DE FUNCIONAMIENTO: 30min.

MUELAS DE ACERO TEMPLADO (62HRc) ø 60mm

DURACIÓN DE LAS MUELAS: 500Kg

CAPACIDAD DE LA TOLVA: 1Kg

EN OPCIÓN TOLVA: 2Kg

CAPACIDAD DEL DOSIFICADOR: 600gr

REGULACIÓN DEL DOSIFICADOR: 5/12gr

PALANCA DOSIFICADOR: DERECHA/IZQUIERDA

PARO/MARCHA VERSIÓN ESTÁNDAR: AUTOMÁTICO

MEDIDAS ANCHO X LARGO X ALTO: 285X405X625mm

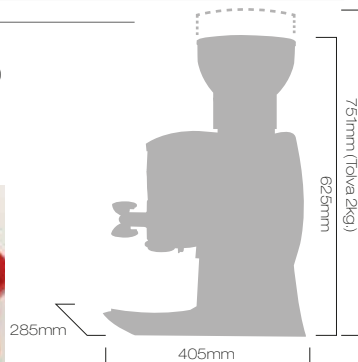
PESO: 15,5Kg

RUIDO AÉREO: 55dB

Diseñado bajo directiva 89/392 CE



Muela de acero templado
(62HRc) ø 60mm.



GRIS PLATA
METALIZADO

BLANCO NIEVE

CROM PLATA

CROM ORO



55dB



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 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 molidura limpia al pararse el molino de café). - Carrocería fabricada en aluminio de dos cuerpos especialmente diseñada para la ventilación, con fijación flotante del cuerpo motor interior. - Carrocería en acabado pintado plata metalizado, oro metalizado o blanco nieve. - Dosificador mono-cuerpo hermético sin pérdida de aroma, sin vibraciones y de material irrompible. - Maneta ergonómica. - Prensa café universal (giratorio). - Dosificador provisto de salva-juntas (posicionador porta-filtros). - Conjunto motor con sistema anti-vibraciones mediante anillo neumático. - Motor 400W silencioso autoventilado interiormente. "55dB". - Muelas de acero templado de (62/65HRc) de 60mm de diámetro.

