

GRINDERS

SANREMO



Avena 133, Granjas de México, Iztacalco, CDMX
Ventas: 56 2559 0730
sanremolatin.com

FICHA TÉCNICA



TRES MOLINOS EN UNO

Dos tolvas independientes de 1.2 kg cada una. Función de BYPASS para trabajar dosis únicas a granel o filtrados.

FUNCIÓN DE PREDOSIS

Permite llenar automáticamente la tolva de pesaje con la dosis seleccionada, incrementando la productividad.

SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DIGITAL

RECETAS PRE-ESTABLECIDAS

Programa hasta 12 recetas personalizables, peso, velocidad de molido, distancia de muelas, se pueden guardar y programar por USB.

SOPORTE DE PORTAFILTRO REMOVIBLE Y AJUSTABLE



DOSIFICACIÓN

Modo de dosificación manual para cada tolva

AJUSTE ELECTRÓNICO DE MUELAS

SISTEMA DE PESAJE

Sistema industrial que pesa los granos antes, para conservar todos los aromas, el café nunca se oxida ni agria. SOLO MUELE LA DOSIS REQUERIDA.

CAPACIDAD TOLVA

1.2 kg de capacidad en tolva

PANTALLA TOUCH PARA AJUSTAR EL MOLINO DE UN VISTAZO

REALIZADO EN COLABORACIÓN CON COFFEE EXCELLENCE CENTER, ZURICH

DATOS TÉCNICOS

		X-ONE
Capacidad de Tolva	Kg	1.2
Capacidad de BYPASS	kg	0.250
Potencia	W	1,550-1,650
Muelas	mm	99 mm planas, verticales, con revestimiento DLC (Diamond like Carbon), perfectas para espresso y filtrado.
Velocidad de mmolino	RPM	3 velocidades estándar: 1000 RPM, 1200 RPM, 1,400 RPM. Una velocidad personalizada de 800 a 1400 RPM, seleccionable por medio de pantalla.
Cámara de molido		Siempre vacía, no genera desperdicio de café
Motor para molido		Gestionado por un inversor para controlar la velocidad de molienda
Medidas	cm	Solo un molino en tu barra: L 23 x H 58 x D 51

SANREMO
COFFEE MACHINES

sanremolatin.com

FICHA TÉCNICA



SR64OD

ÓPTIMA REGULACIÓN DE MOLIENDA

ALTO RENDIMIENTO

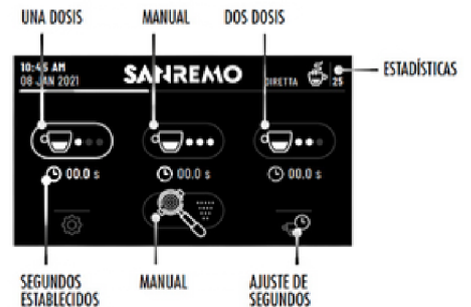
TOLVA DE 1.8 KG

TECNOLOGÍA CAP SENSE

DOSIFICACIÓN ELECTRÓNICA PROGRAMABLE

PANTALLA TÁCTIL

FÁCIL AJUSTE



DATOS TÉCNICOS

		SR 64 OD
Voltaje	V	110 / 220
Potencia	W	350
Muelas	-	Planas
Diámetro de los discos	pulgada/m m	2 2/4" / 64
Velocidad del motor 50 Hz	mp	1350
Velocidad del motor 60 Hz	Emp	1550

		SR 64 OD
Capacidad de tolva	Kg	1.8
Peso neto	kg	13
Ancho	pulgadas / mm	9" / 230
Altura	pulgadas / mm	24 1/4" / 615
Profundidad	pulgadas / mm	10 3/4" / 270

COLORES



Negro



Blanco



Gris

SANREMO
COFFEEMACHINES
sanremolatin.com

FICHA TÉCNICA



AllGround

PODEROSAS MUELAS

Muelas de 64mm de acero recubiertas de titanio

TRES MODALIDADES DE MOLIDO

Espresso, Moka, Café filtrados

AJUSTE RÁPIDO

Con cambio de Display



TOLVA DE 250gr

DOSIFICACIÓN ELECTRÓNICA PROGRAMABLE

ÓPTIMO PARA MÉTODOS

Incluye recipiente receptor de café para método

DATOS TÉCNICOS

All Ground

Voltaje	V	110
Potencia	W	250
Muelas	-	Planas con revestimiento de titanio
Diámetro de las muelas	pulgada/mm	2'2/4" / 64
Velocidad del motor 50 Hz	mp	1400
Velocidad del motor 60 Hz	Emp	1600

All Ground

Capacidad de tolva	Kg	0.25
Peso neto	kg	9
Ancho	pulgadas / mm	6'3/4" / 169
Altura	pulgadas / mm	17'1/4" / 440
Profundidad	pulgadas / mm	9'2/4" / 240

COLORES

 Negro

 Blanco

SANREMO
COFFEEMACHINES
sanremolatin.com

FICHA TÉCNICA



SRQ63M

TOLVA DE 1 KG

CONTADOR DE DOSIFICACIONES

ALTO RENDIMIENTO

DOSIFICACIÓN MANUAL

ÓPTIMA REGULACIÓN DE MOLIENDA



DATOS TÉCNICOS

		SRQ63M
Voltaje	V	110 / 220
Potencia	W	300
Muelas	-	Planas
Diámetro de las muelas	pulgada/ mm	2.48 / 63
Velocidad del motor 50 Hz	mp	1400
Velocidad del motor 60 Hz	Emp	1600

		SRQ63M
Capacidad de tolva	Kg	1
Peso neto	kg	11.4
Ancho	pulgadas / mm	6.29 / 160
Altura	pulgadas / mm	20.08 / 510
Profundidad	pulgadas / mm	11.42 / 290

COLORES

 Negro

 Blanco

 Rojo

 Inox