



Con nuestros molinos para carnes, podrás procesar alimentos de manera eficiente y rápida. Diseñados con materiales de alta calidad y potentes motores, te ofrecemos un rendimiento óptimo para obtener productos de calidad en cada proceso.

MOLINOS PARA CARNES



MEZCLADOR MOLINO Y M INDUSTRIAL TORREY MMX-32

Producción nominal: 30kg / min
 Motor: 7,5hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 127x110x80cm
 Peso: 232kg

- Muele y mezcla en un mismo equipo
- Capacidad de tolva de mezclado de 50kg
- Alto volumen de producción, mas de 30kg / min
- Fácil desamado y sin utilizar alguna herramienta
- Fabricado en acero inoxidable 304
- Posee rodachines para facilitar movilización o transporte
- Sensor de seguridad en la tapa, al abrirse detiene el proceso



MOLINO INDUSTRIAL OMEGA-CE660

Producción nominal: 12kg / min
 Motor: 4hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 55x66x100cm
 Peso: 76kg

- Diseñado de gran producción
- Motor 4HP 220V trifásico
- Ventilación forzada para uso continuo
- Inversor de giro (reversa)
- Incluye pisador
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (65x51cm)
- Fabricado totalmente en acero Inox AISI 304.



MOLINO INDUSTRIAL PARA CARNES MG-42

Producción nominal: 8.3kg / min
 Motor: 5hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 107x57x105cm
 Peso: 197kg

- Diseñado de gran producción
- Motor 5hp 220V trifásico
- Ventilación forzada para uso continuo
- Inversor de giro (reversa)
- Incluye pisador
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (65x51cm)
- Fabricado totalmente en acero Inox AISI 304.



MOLINO INDUSTRIAL PARA CARNES TA-32

Producción nominal: 9kg / min
 Motor: 3hp a 220V trifásico
 Dimensiones: 51x61x39cm
 Peso: 150kg

- Diseñado para producción alta.
- Transmisión con lubricación permanente
- Inversor de giro (reversa)
- Fabricado totalmente en acero inox AISI 304.
- Tolva extraíble de grandes dimensiones (51x39cm)
- Incluye pisador
- Normativas de higiene y seguridad



MOLINO PARA CARNES OMEGA 22-TA

Capacidades disponibles: 4.5kg / min
 Motor: 1.5hp a 110V
 Dimensiones: 44x29x53cm
 Peso: 42kg

- Diseñado para producción media alta
- Transmisión con lubricación permanente
- Inversor de giro (reversa)
- Fabricado totalmente en acero inox AISI 304
- Tolva de grandes dimensiones
- Incluye disco y cuchilla marca SALVADOR



MOLINO PARA CARNE M22-2 / M22-1

	M22-2	M22-1
Cabezote:	Acero Inoxidable AISI-304	Acero Inoxidable AISI-304
Producción:	7kg / min	5kg / min
Potencia:	2hp	1hp
Voltaje:	220v Trifásico	110v Monofásico

- Diseñado para producción alta
- Transmisión de lubricación permanente
- Cabezote en acero inoxidable grado alimenticio AISI-304
- Incluye pisador, disco y cuchilla torrey
- Bandeja de gran tamaño en acero inoxidable grado alimenticio



MOLINO PARA CARNES M22-RW

Cabezote: Estaño
 Producción nominal: 5 kg/min
 Potencia: 1hp
 Voltaje: 110v monofásico

- Diseñado para producción alta
- Transmisión de lubricación permanente
- Inversor de giro
- Cuerpo y bandeja de gran tamaño en acero inoxidable
- Cabezote con terminado en estaño
- Incluye pisador, disco y cuchilla torrey



MOLINO PARA CARNES MG

	MG-12	MG-21	MG-32
Producción:	3kg por minuto	4kg por minuto	5kg por minuto
Motor:	1HP a 110V	1.3hp a 110V	1.8hp a 110V
Ciclo máximo:	50g	150g	200g
Dimensiones:	55x31x45cm	60x37x54cm	60x38x62cm
Peso:	27.5kg	31kg	36.8kg

- Fabricado en acero inox 304
- Motor de lubricación permanente con inversor de giro (reversa)
- Incluyen 2 discos y cuchilla, pisador y embudo
- Posee protección contra sobrecarga y sobre corriente
- Motor eficiente y transmisión de engranajes de precisión
- Diseño higiénico



MOLINO PARA CARNES ECONÓMICO BASIC

	BASIC-12	BASIC-22
Producción:	1.5kg / min	3kg / min
Motor:	0.8hp a 127v/60hz	1hp a 127v/60hz
Ciclo máximo:	20kg	30kg
Dimensiones:	51x40x28cm	51x40x28cm
Peso:	21kg	24kg

- Diseñado para baja producción
- Cabezote en acero inox 201
- Incluye 2 discos, 2 cuchilla y pisador
- Inversor de giro (reversa)
- Producción nominal: 3kg/min