



## Modelo M-32-3HP y M-32-5HP

Poderoso motor de 3 ó 5 HP.

Capacidad de procesamiento de hasta 1.7 toneladas por hora.

Interruptor de botones con protección de sobrecargas eléctricas.

Gabinete y charola de acero inoxidable.

- Gran capacidad de molienda para uso continuo.
- Ideal para empacadoras y establecimientos de alto volumen.

FICHA TÉCNICA	M-32	M-32-3	M-32-5
*Motor	3HP / 2.23 KW Mono	3HP / 2.23 KW trifásico	5HP / 3.72 KW trifásico
Volts	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V
**Capacidad de molienda primera molienda (3/8)	25kg/min   55lb/min	25kg/min   55lb/min	29kg/min   64lb/min
**Capacidad de molienda primera molienda (1/8)	13kg/min   29lb/min	13kg/min   29lb/min	14kg/min   31kg/min
Pies de nivelación	Si	Si	Si
Peso Neto	106kg / 268lb	106kg / 268lb	131kg / 288lb
Peso con empaque	122kg / 268lb	122kg / 268lb	159kg / 350lb

\*Motor disponible en 110volts/60Hz e 220volts/50Hz opcional.  
 \*\*La cama fresca a 2°C / 35°F en condiciones de laboratorio.



### Sistema de molienda desmontable

Su práctico sistema de molienda se desmonta totalmente sin necesidad de herramienta, facilitando una limpieza rápida y efectiva al término de las labores diarias.



### Protector contra accidentes

El cabezal de este molino incluye un protector que impide el paso de la mano del operador al sistema de molienda, evitando accidentes.



### Desviador de cabezal

Cuenta con un desviador al frente del cabezal para evitar salpicaduras de producto que pudiesen existir debido a la potencia con la que opera este equipo.



### Ahorre tiempo y esfuerzo

Su cabezal de tipo tolva permite la entrada de piezas más grandes al sistema de molienda, evitando la pérdida de tiempo al cortar a piezas más pequeñas.



### Larga vida de operación silenciosa

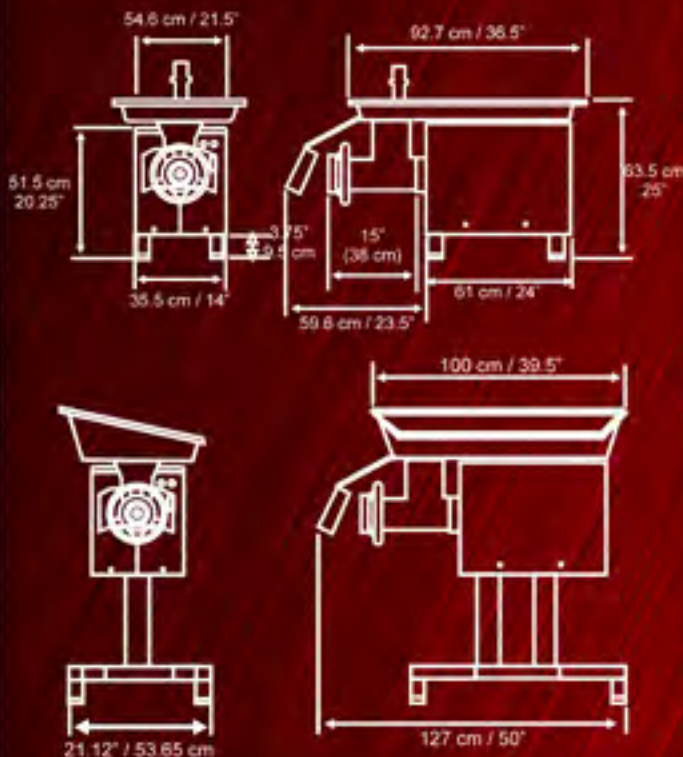
El potente sistema de transmisión (sin bandas que se desgasten) de 4 engranes de acero le garantiza una larga vida de silenciosa y efectiva operación, y sólo requiere un mínimo de mantenimiento.



### Gran soporte y alta resistencia

Cuenta con charola y pedestal en acero inoxidable de alta calidad ya que resiste hasta 250kg que ayuda a optimizar la producción siendo más rápido que cualquier otro molino en el mercado.

## Dimensiones



Distribuida por: