



Modelo M-22-RW y M-22-RW2

Poderoso motor de 1 ó 2 HP.

Potente transmisión de engranes.

Capacidad de procesamiento de hasta 810 kg por hora en la primera molienda.

Gabinete y charola de acero inoxidable.

- Sistema de gusanos SIN ARANDELA de desgaste.
- Nueva generación de molinos para carne.

FICHA TÉCNICA	M-22-RW	M-22-RW2
Alto	620 mm (24.5")	620 mm (24.5")
Ancho	420 mm (16.5")	420 mm (16.5")
Largo	750 mm (31")	750 mm (31")
Peso neto	60.5 kg / 133.38 lb	62.5 kg / 137.79lb
Peso con empaque	74 kg / 163.14 lb	80 kg / 176.91 lb
Motor	1 HP / 0.74kw mono	2 HP / 1.492kw mono
Voltaje	110 Volts	110 / 220 Volts
Pies de nivelación	Sí	Sí

Higiene y calidad

Excelente presentación en calidad e higiene ya que el gabinete y la charola están contruidos en acero inoxidable.

Ahorro en tiempo y dinero

Ahorro en costos de mantenimiento debido a la transmisión de poleas.

Alta resistencia

Con un sistema de engranes permanentemente lubricado, es la herramienta ideal para largas jornadas de trabajo continuo.



Nueva transmisión

El nuevo molino M-22-RW cuenta con un nuevo sistema de transmisión que le brindará un considerable ahorro en consumibles de desgaste y un excelente desempeño en capacidad de molienda.



Sin arandela, sin consumibles

Esta nueva transmisión de baleros elimina el uso de la arandela plástica de desgaste y la arandela de bronce, así como la pérdida de potencia provocada por esos consumibles, aumentando la capacidad de molienda en más de un 30%.



Fácil de limpieza

Charola y gabinete contruidos en acero inoxidable para mayor higiene y fácil limpieza.



Seguridad

El nuevo molino M-22-RW está equipado con una barrera de seguridad en la base del cabezal, esto evita que la mano del operador entre al sistema de molienda.



Practicidad y funcionalidad

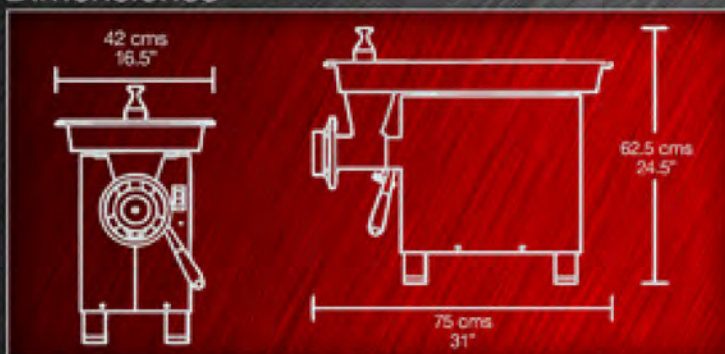
Ahora usted podrá sujetar el cabezal de su molino de forma más fácil y además, gracias a su palanca de sujeción, usted podrá desmontar la unidad de molienda en un solo paso.



Sistema de molienda desmontable

Su práctico sistema de molienda es totalmente desmontable, sin necesidad de herramientas, facilitando una limpieza rápida y efectiva.

Dimensiones



Conexión Recomendada

