

# Picadora para Forraje

## Kawashima PP3000TK 13HP



Picadora Kawashima con motor Parazzini. Fabricadas con estrictos procesos de calidad y con materiales resistentes a la intemperie. Cuentan con cuchillas extra-afiladas y llantas para su fácil transporte. Lo mejor de la calidad japonesa de Kawashima con el potente motor profesional de calidad italiana Parazzini, una unión difícil de superar. Idela para el forraje en verde y seco.

<b>Precio:</b>	M.N. Precio Neto
<b>marca:</b>	Kawashima
<b>modelo:</b>	PP3000TK
<b>motor:</b>	13 hp
<b>rev-por-minuto:</b>	3,600 rpm
<b>incluye:</b>	Tubo de ensilaje
<b>entrada-tolva:</b>	2 de 7 plg
<b>medida:</b>	3/16 - 3/4 plg
<b>golpes:</b>	3
<b>cuchillas:</b>	6
<b>martillos:</b>	9 flotantes
<b>llantas:</b>	16 plg
<b>prod-grano:</b>	200 - 350 kg/hrs
<b>prod-verdes:</b>	1,700 - 2,800 kg/hrs

### Descripción de producto

**Descripción de Picadora para Forraje Kawashima PP3000TK 13HP** La Picadora para Forraje Kawashima PP3000TK es una máquina de alto rendimiento ideal para picar forraje de manera eficiente y rápida. Diseñada para granjas y agricultores que requieren una picadora robusta y confiable, este modelo de **13HP** es capaz de procesar grandes volúmenes de material vegetal, mejorando significativamente la productividad en tareas de alimentación animal. A continuación, las especificaciones más destacadas:

### Características Principales:

- **Motor de 13 HP:** Potente motor a gasolina de 13 caballos de fuerza que asegura un funcionamiento constante y sin interrupciones.
- **Capacidad de corte:** Su amplia capacidad de corte permite picar forrajes de diferentes tamaños, desde pastos hasta caña de azúcar, gracias a su sistema de cuchillas de alta calidad.
- **Diseño robusto y duradero:** Fabricada con materiales resistentes, lo que le otorga una larga vida útil aún en condiciones de uso intensivo.
- **Sistema de descarga ajustable:** Con un sistema de descarga de forraje en dirección ajustable, lo que permite dirigir el material a diferentes puntos de acuerdo con las necesidades del usuario.
- **Facilidad de transporte:** Equipado con ruedas para facilitar su traslado de un lugar a otro dentro de la finca o explotación.
- **Tamaño compacto:** Su diseño compacto facilita el almacenamiento y el uso en espacios reducidos sin comprometer su eficiencia.

### Especificaciones Técnicas:

- **Motor:** Gasolina, 13 HP.

- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto):** 150 x 80 x 130 cm.
- **Peso:** Aproximadamente 180 kg.
- **Capacidad de corte:** Hasta 3,000 kg de forraje por hora (dependiendo del tipo de material).
- **Tipo de cuchillas:** Acero de alta resistencia para corte preciso y duradero.
- **Sistema de transmisión:** Transmisión directa para máxima eficiencia.

#### **Beneficios:**

- **Eficiencia en el proceso de corte:** Su potente motor y diseño de cuchillas aseguran un corte rápido y uniforme, lo que facilita la preparación del forraje para el ganado.
- **Reducción de esfuerzo manual:** Al automatizar el proceso de picado, se reduce la carga de trabajo y el tiempo invertido, permitiendo al agricultor concentrarse en otras tareas importantes.
- **Bajo consumo de combustible:** El motor de 13 HP está diseñado para ofrecer una alta eficiencia en el consumo de combustible, lo que reduce los costos operativos.

**Recomendaciones** Se recomienda utilizar y manipular la **Picadora para Forraje Kawashima PP3000TK 13HP** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.