

Picadora de Forraje THCF2000UK7 ANTAR para Verdes y Secos

La **Picadora de Forraje THCF2000UK7 ANTAR** es ideal para cortar y picar todo tipo de forrajes, tanto verdes como secos, tales como pasto, alfalfa, maíz, sorgo, etc.

Precio: M.N. Precio Neto

marca: Antar

modelo: THCF2000UK7

motor: Ukura potencia: 7 hp

molienda-seca: 175 - 215 kg7hr **picado-verde:** 1750 - 2150 kg/hr

cribas: 2

descripcion: 6 cuchillas fijas, 3 golpeadores fijos y 9 flotantes

peso: 77 kg

Descripción de producto

DESCRIPCIÓN DE: Picadora de Forraje THCF2000UK7 ANTAR para Verdes y Secos

La **Picadora de Forraje THCF2000UK7 ANTAR** cuenta con un motor Ukura de 7 caballos de fuerza. Este equipo es ideal para cortar y picar todo tipo de forrajes, tanto verdes como secos, tales como pasto, alfalfa, maíz, sorgo, etc. Esta picadora de forraje cuenta con una capacidad de producción de hasta **2000 kg/h** y se puede ajustar el tamaño del picado según la necesidad del usuario. La cortadora de forraje ANTARIX THCF2000UK7 es ideal para pequeños y medianos productores que buscan optimizar el aprovechamiento de sus recursos forrajeros. Cuenta con dos bocas de alimentación y una cuchilla de acero inoxidable que garantiza un corte uniforme y rápido. Dos cribas de 1/8" con barrenos de 3/32" y 9/16" y chasis integrado.

CARACTERISTICAS DE: Picadora de Forraje THCF2000UK7 ANTAR para Verdes y Secos

- Motor Ukura
- Potencia de 7 hp
- Dos bocas de alimentación
- 6 cuchillas fijas
- 3 golpeadores fijos y 9 flotantes

Recomendaciones

Estos equipos pueden ser utilizados para trabajos caseros hasta de servicios semi-profesionales gracias a su relación de precio-calidad. **Recuerde utilizar el equipo, implemento y consumible correcto de acuerdo a sus necesidades.** 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.