

COSECHADORA AGRÍCOLA DE FORRAJE Y FRIJOL 5 AROS

Sólida estructura reforzada de acero estructural recubierto con pintura epóxica (polvo) que la protege de la corrosión.

Ideal para realizar labores de acordonado, volteado y extendido.

Los brazos están montados sobre brazos tipo tándem que permiten copiar el terreno, incluso si son irregulares.

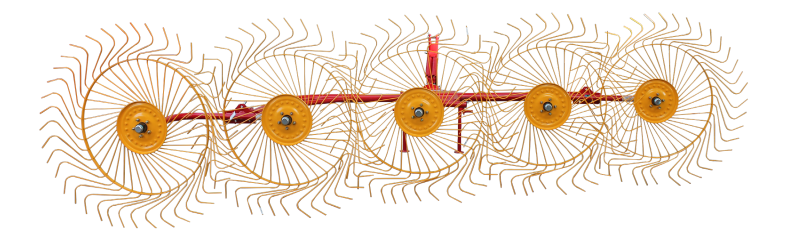
Ganchos fabricados en acero de alto carbono dándoles resistencia a la deformación que aseguran una recolección extraordinaria.

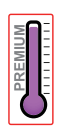
2 resortes de flotación que permiten controlar el contacto de los ganchos con el forraje de manera suave. La recolección puede ser a la derecha o a la izquierda gracias a su placa posicionadora.

Su diseño incluye una cadena limitadora que garantiza que los ganchos siempre trabajan a la misma altura.

- Masa automotriz con rodamientos para trabajo rudo.
- · Cuenta con posición de trabajo y de transporte.
- · Enganche 3 puntos Cat. II.
- 5 aros.
- 40 ganchos por aro.
- Ganchos Ø 1/4" 6.35 mm.
- Aros Ø 145 cm.
- Ancho de recolección: de hasta 3.40 m. dependiendo del ángulo de ataque.
- · Peso aproximado: 224.0 Kg.







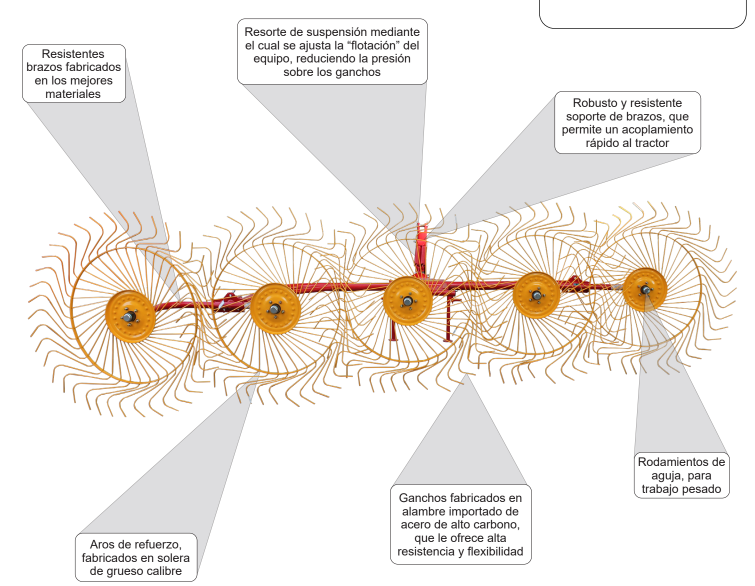
Impreso en México N° 620150-0907 Rev.01

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Aros	5
Ganchos por aro	40 en cada uno
Rodamientos	De agujas; 2 en cada aro
Ancho de trabajo	Hasta 3.40 m, dependiendo del ángulo de ataque
Posiciones	3 básicas
Peso	224 kg (495 lbs)

BENEFICIOS:

Con este implemento podrá cosechar el forraje de manera eficiente realizando hileras uniformes de alfalfa, pasto forrajero, frijol, pata de maíz, etc.



Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios o modificaciones técnicas sin previo aviso.

