

### Cosechadoras Agrícolas de Forraje

Cosechadora práctica, eficiente y de muy alto rendimiento, ideal para la recolección e hilarado de todo tipo de forrajes. verdes como alfalfa, avena, pasto forrajero, etc.

Fabricada con la más alta tecnología, proporciona un forraje limpio, sin tierra ni piedras, libre de contaminación, conservando su calidad nutricional. Esto le permitirá crear fácilmente pacas libres de impurezas.

A diferencia de los rastrillos convencionales, garantiza un hilarado suave de todo el forraje gracias a su sistema de recolección de ganchos flotantes accionados por medio de un rotor (o dos) produciendo hileras homogéneas y con volumen sin dañar el producto recolectado, por las que circula el aire y el sol, lo que acelera el secado y su tiempo de empaclado.



Contamos con dos modelos de mono rotor (9 y 11 brazos) y un modelo de doble rotor de 20 brazos.

- Los modelos de 11 brazos y doble rotor cuentan con llantas dirigibles montadas sobre eje móvil (tándem) que permiten ir copiando el terreno y mantienen los ganchos a una distancia constante del suelo.
- El modelo de 9 brazos cuenta con 2 llantas dirigibles en eje fijo.
- Cuenta con deflector para mejor formación de la hilera, ajustable a varias posiciones.
- Rotor central completamente sellado tipo automotriz en baño de aceite.
- Los brazos son desmontables y se colocan sobre un soporte en la parte delantera, lo que asegura la estabilidad para poder transportar el equipo en espacios reducidos.
- En el modelo de doble rotor, los rotores son abatibles hidráulicamente para facilitar el transporte.
- Ajuste de altura en el rotor mediante manivela de sencilla operación, los ganchos se mantienen en la altura deseada.
- La velocidad del rotor es controlada mediante el eje cardán, sin importar la velocidad del tractor, para que la recolección sea constante.
- En los modelos de 11 y 20 brazos el enganche es de 3 puntos Cat. II y el modelo de 9 brazos Cat. I.
- Sólida y robusta estructura de la cosechadora, la cual no requiere de mucho mantenimiento.
- Cuenta con bastidor del lado contrario al deflector para evitar accidentes.
- Seguro para transporte y trabajo.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES		
Modelo	621001	621002
Ancho de trabajo	3.2 m	3.3 m
Ancho de transporte	1.4 m	1.8 m
N° de rotores	1	1
N° de brazos del rotor	9	11
Numero de Ganchos por brazo	3	4
Dimensión de los neumáticos	15 x 6.0 x 6 tipo balón	
HP minimos requeridos	45	50
Pata soporte	2	1
Enganche	3 puntos cat. I	3 puntos cat. II
Eje cardán con rueda libre	si	
Peso	380.00 kg	520.00 kg
Pais de Origen	Turquía	

### BENEFICIOS:

Con este implemento recolectará el forraje sin que caiga la hoja del tallo, logrando una recolección suave sin maltratar ni contaminar el forraje, ideal para la recolección de forrajes.



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

Para atención y asesoría de Servicio Post-Venta comuníquese con nosotros a:  
[serviciopostventa@swissmex.com.mx](mailto:serviciopostventa@swissmex.com.mx)  
 Tel: 474 74 1 22 03



Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación

Síguenos/ [f](#) [t](#) [v](#) [i](#) [i](#) /swissmexrapid  
 Lada sin costo: 800-849-1992  
[www.swissmex.com](http://www.swissmex.com)  
[info1@swissmex.com.mx](mailto:info1@swissmex.com.mx)