

Nuestro molino de forraje está diseñado para facilitar el proceso de molienda de forrajes, granos y otros materiales, son esenciales en la alimentación animal en sistemas de ganadería intensiva o en pequeños ranchos. Los molinos Gitesa son conocidos por su robustez, durabilidad y eficiencia, adaptándose a diferentes necesidades de producción.

Especificaciones

Modelo	T-1426	T-2026	T-2032	T-2432
Martillos fijos	22	32	32	38
Martillos sueltos	No aplica	36	36	44
Diam. tubo y abanico	5"	6"	7"	7"
Altura/ Ancho/ longitud	90"x67"x103"	94"x73"x103"	94"x73"x105"	98"x75"x105"
Fuerza mínima	50HP	70HP	80HP	90HP
РТО	540 RPM	540 RPM	540 RPM	540 RPM
Peso	280 kgs	400 kgs	467 kgs	480 kgs

Rendimiento de molienda (kg/n)

Los resultados varían de acuerdo a la criba que se utilice

Modelo	T-1426	T-2026	T-2032	T-2432
Paja o	550 a 1750	850 a 2500	1100 a 3000	1300 a 3200
pollinaza	kgs	kgs	kgs	kgs
Mazorca	950 a 2200	1800 a 3600	2200 a 4300	2800 a 5000
	kgs	kgs	kgs	kgs
Grano	2500 kgs	4000 kgs	4500 kgs	5000 kgs

Equipamiento estándar Aditamentos incluidos en todos los equipos
Tolva ciclónica
2 tubos rectos de 36"
Codo 90°
Flecha para Toma de Fuerza B06
Dos cribas a elegir el diámetro de las perforaciones de 1/8" hasta 4"

Opciones:

- Estacionario.
- Base tres puntos.
- Con remolque.
- PTO para 1000 rpm.
- Motor Diesel.
- Motor eléctrico.



Info en la sig. página











