



TRITURADOR DE FORRAJE

Modelo **TF-88 90** Tipo olla
Operación: Toma de fuerza



TRITURADOR DE FORRAJE

Modelo TF-36 90, tipo olla, operación con base a la toma de fuerza

Diseñado para medianos y grandes productores pecuarios por su gran capacidad, su tolva de 100 pulgadas de diámetro, tiene el espacio necesario para recibir pacas de forraje tradicionales, e incluso, las de forma circular.

Proceso de trituración: el forraje es recibido en su amplia tolva, la trituración la lleva a cabo un cilindro que cuenta con 80 martillos que desmenuzan el forraje, el producto es depositado en el compartimiento, donde gusanos de descarga lo conducirán hasta la banda transportadora, que se encarga de movilizar el producto hasta el lugar en que el SE NECESITE. Durante el proceso, la tolva gira, desplazando el forraje por todo el ancho de ésta, facilitando la trituración y agilizándola. Tenemos en disposición molinos de olla, similares a éste, que funcionan con motor diésel y con motor eléctrico.



Funcionamiento



TRITURADOR DE FORRAJE

Modelo TF-36 90, tipo olla, operación con base a la toma de fuerza

ESPECIFICACIONES DEL TRITURADOR DE FORRAJE TF 36-90

DIMENSIONES DE LA BOCA DE TRITURACIÓN	39 X 45"	DIÁMETRO DEL CILINDRO	24"
CAJA DE VÁLVULAS PARA CONTROL DE VELOCIDAD	1	DIÁMETRO DE TOLVA	100"
SISTEMA HIDRÁULICO DE ROTACIÓN DE TOLVA	DOBLE GIRO	ALTURA DE TOLVA	45"
BANDA TRANSPORTADORA DE DESCARGA DESPLEGABLE	MANUAL	CANTIDAD DE MARTILLOS	80
GATO MECÁNICO DE 7,000 LIBRAS (SUSTENTACIÓN)	1	CRIBA	DE 1/8 A 6"
PUNTA JALÓN PARA SER REMOLCADO	1	DIMENSIONES DE MARTILLOS	3/8 X 2 X 6"
BOMBA HIDRÁULICA DE ENGRANES	4 GAL/MIN	NEUMÁTICOS	AGRICOLAS DE 16"
DIÁMETRO DE LA FLECHA ROTOR	3"	TRACCIÓN MÍNIMA	100 HP
LONGITUD/ALTURA (BANDA REPLEGADA)	320 X 127"	PESO APROXIMADO	2,260 KG



Especificaciones