



1838

MENORES PÉRDIDAS DE TIEMPO Y FORRAJE

ideal para productores de pequeña escala que buscan calidad y eficiencia productiva. El recolector ancho y de bajo perfil está centralmente ubicado en el frente de la enfardadora para recolectar en todo el ancho de la hilera sin rastrillar. El pistón de corta y alta velocidad de carrera incrementa la capacidad de la enfardadora reduciendo el desgaste del mismo y de los rodillos por lo menos un 30% comparado con el diseño de alimentación lateral, con una larga carrera de pistón.

El fácil mantenimiento y el bajo costo de operación de estas enfardadoras le permite al productor tener grandes resultados y una máxima rentabilidad.

Dimensiones y pesos	
Ancho total (mm)	2565
Alto total (mm)	1651
Largo total (mm)	4267
Peso (kg)	1384
Tamaño del fardo	
Ancho (mm)	457
Altura (mm)	356
Largo (mm)	1300
Longitud variable (mm)	305 a 1321
Pistón	
Velocidad (carreras x min)	100
Carrera (mm)	550
Recolector	
Ancho total (mm)	2264
Ancho extremo diente-diente (mm)	1782
Cantidad de barras de dientes	3
Cantidad de dientes (mm)	42
Espacio entre dientes (mm)	66
Diametro del sinfín (mm)	330
Protección	Correa
Levante de recolección	Cilindro hidráulico
Sistema de alimentación	
Alimentador	Tipo horquilla con 4 garras
Sistema de atado	
Tipo	Hilo
tipo de hilo	Plástico o sisál
capacidad de carreteles	4
Rodados	
	9,5 x 14 / 111 x 6 telas
Requerimientos del tractor	
Potencia minima TDP (HP)	35
TDP (rpm)	540
Sistema hidráulico	1 salida de control remoto

