

I-70 Bale Shear

Divide las pacas redondas a la vez que sujeta el plástico o la malla Introducción directa por los pasos de alimentación o los alimentadores Divide e introduce las pacas directamente en los mezcladores Corta con facilidad pacas de forraje, heno y paja Pala cargadora de comida opcional con capacidad de 300 kg

www.itanco.com











Bale Shear es un dispositivo completamente nuevo para introducir el forraje empacado.

El funcionamiento de Bale Shear consiste simplemente en "sujetar" el encintado de malla o plástico mientras divide la paca por la mitad. El sistema es perfecto para introducir el material directamente por los pasillos de alimentación o los mezcladores. Bale Shear puede dividir pacas de heno, paja o forraje a la vez que retiene el encintado de malla o plástico.

Bale Shear ofrece al usuario un completo sistema que cumple las exigencias en términos de seguridad, velocidad y fiabilidad. Además, se mejora en gran medida la higiene personal del usuario. Ya no es necesario cortar a mano el plástico o la malla de las pacas. Las manchas y el olor del forraje empacado han pasado a la historia.

El exclusivo sistema de sujeción automática del plástico y división de las pacas con solo una conexión hidráulica estándar la convierte en ideal para las máquinas de carga frontal. Cortar la paca por la mitad al cargarla en un remolque autocargador o mezclador aumenta la eficacia de los procesos de mezcla y reduce el desgaste del alimentador.

Ancho

Altura

Peso

La pala cargado ra de comida opcional con capacidad de 300 kg se bloquea automáticamente con el mecanismo hidráulico de la pinza, gracias a lo cual ya no es necesario cambiar los aperos.



DELTACINCO, S.A. C/ Sevilla 23, 34004 PALENCIA

Telf: (+34) 979 728 450 Fax: (+34) 979 710 390

www.deltacinco.es

Especificaciones técnicas	
Altura (cerrada)	0,80 m
Altura (abierta)	1,62 m
Ancho	1,82 m
Longitud	1,12 m
Pesa	450 kgs
Longitud máxima de paca	1,30 m
Diámetro máximo de paca	1,35 m
Peso máximo de paca	1400 kg
Conexión hidráulica	Servicio de efecto doble
Presión de aceite (máx./mín.)	210 bares / 150 bares
Cantidad de aceite (máx./mín.)	501/201
Presión máxima del contador	15 bares

1,82 m

0,92 m

0,55 m

160 kg