

VAGÃO FORRAGEIRO VFP 9 PREPARADOR Y REPARTIDOR DE ENSILAJE VFP 13

Aço inox ou galvanizado / Acero galvanizado o inoxidable

Um grande aliado para transportar o alimento para seu rebanho.

Un gran aliado para transportar el alimento para su rebaño.



• Sistema de transmissão por cardan com pino fusível.

• Sistema de transmisión por cardan con perno fusible.



• Pneus flutuante 11Lx15 ou Implemento 7.50x16.

• Neumaticos flotantes 11Lx15 o implemento 7.50x16.

PENHA

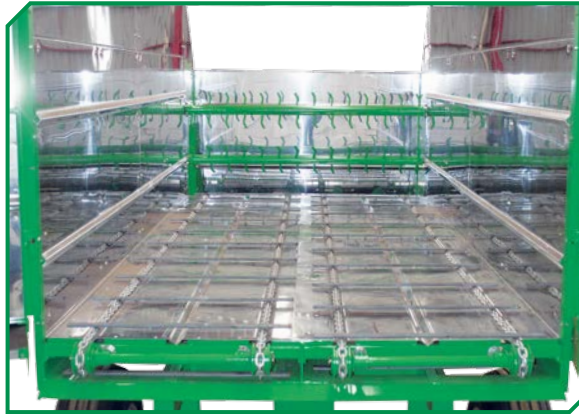
VAGÃO FORRAGEIRO VFP 9 PREPARADOR Y REPARTIDOR DE ENSILAJE VFP 13



- Rosca sem fim.
- Rosca sin fin.



- Transmissão.
- Transmisión.



- Assoalho removível em aço inox ou galvanizado.
- Piso removible en acero galvanizado o inoxidable.

O VAGÃO FORRAGEIRO vem atender aos pecuaristas que necessitam de um equipamento na medida certa para transportar as forragens picadas utilizadas tanto no trato diário como na formação dos silos.

O VAGÃO FORRAGEIRO possui guardas laterais em aço inox ou aço galvanizado, chassi tubular, eixo dianteiro giratório e eixo traseiro articulado, oferecendo maior durabilidade e estabilidade em terrenos acidentados. Além de: alavanca de reversão que permite descarregar a forragem para o trato diário diretamente no cocho ou descarregamento traseiro para o enchimento de silos.

El Preparador y Repartidor de Ensilaje viene atendiendo a los productores de ganado que necesitan de un equipo apropiado para transportar el forraje desmenuzado utilizado tanto en el cuidado diario de su ganado como para ensilado.

El Preparador y Repartidor de Ensilaje posee barandas laterales en acero galvanizado o acero inoxidable evitando herrumbre, chasis tubular, eje delantero giratorio y eje trasero articulado, ofreciendo mayor vida útil y estabilidad en terrenos accidentados. Además ofrece palanca de reversión que permite la descarga del forraje directamente en los comederos o descarga trasera para ensilado.



- Descarregamento traseiro.
- Descarga trasera.



- Descarregamento lateral direto ao cocho.
- Repartición delantera lateral para llenar comederos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	VFP 9	VFP 13
Capacidade de carga (m ³)	9	13
Capacidad de carga (m ³)	9	13
Comprimento da caçamba (mm)	4500	4500
Largo de la carreta (mm)	4500	4500
Largura da caçamba (mm)	1920	1920
Ancho de la carreta (mm)	1920	1920
Altura da caçamba (mm)	1130	1600
Altura de la carreta (mm)	1130	1600
Altura da descarga (mm)	700	700
Altura de descarga (mm)	700	700
Altura total com pneus (mm)	2730	2730
Altura total con neumáticos (mm)	2730	2730
Largura total (mm)	2400	2400
Anchura total (mm)	2400	2400
Rotação TDP (rpm)	540	540
Rotación TDP (rpm)	540	540
Peso com pneus (kg)	1875	1955
Peso con neumáticos (Kg)	1875	1955
Pneus	Flutuante 11Lx15 ou Implemento 7.50x16	
Neumáticos	Flotantes 11Lx15 o implemento 7.50x16	

A Penha reserva-se o direito de alterar as especificações desta máquina sem prévio aviso. - 10/2015
La PENHA se reserva el derecho de alterar las especificaciones de esta máquina sin previo aviso. - 10/2015

PENHA

PENHA MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA.

Ribeirão Preto • SP

www.penha.ind.br