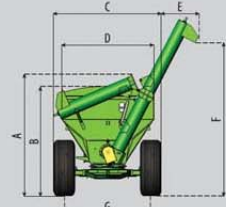
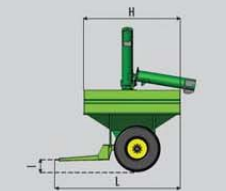




Especificaciones técnicas		Modelo 9-10 Tn / 1 eje	Modelo 14-15 Tn / 1 eje	Modelo 16-18 Tn / 2 ejes	Modelo 20-22 Tn / 2 ejes	Modelo 26-28 Tn / 2 ejes	Dimensiones
Volumen de caja (Its)		11.500	17.500	20.000	25.000	32.500	   
Potencia mínima requerida (hp)		80	100	100	100	130	
Velocidad en toma de potencia (rpm)		540					
Sistema de distribución hidráulico		Doble efecto 2 salidas: Tubo de descarga. Apertura y cierre de guillotina					
Diámetro Tubo de Descarga (mm)		400				450	
Tiempo de Descarga aproximado (min)		4 1/2	3	3 1/2	4 1/2	4 1/2	
Mando Sinfin Descarga		Caja reductora a engranajes templados por inducción en baño de aceite.					
Mando Sinfin Horizontal		Reducción a cadena ASA 80 H (1")					
Número de ejes		1 (uno)		2 (dos)			
Neumáticos Standard (cant.)		23.1.30 (2)	23.1.30 (2)	16.9.24 (2) • 23.1.30 (2)	23.1.30 (4)	24.5.32 (4)	
Neumáticos Opcional		Consultar					
Batea inferior para descarga rápida		Tapas accionadas con manijas con traba de seguridad					
Boquillas laterales inferiores		Permite la descarga cuando falla el sistema hidráulico					
Paragolpe trasero		Rebatible					
Instalación de luces		De serie					
Caja de herramientas					De serie		
Lona protectora de carga					De serie		
Sinfines cementados		De serie					
Esmalte poliuretano		De serie					
<b>Dimensiones Generales</b>							
Altura de transporte (A) (mm)		3830		3680		3750	3690
Altura de carga (B) (mm)		2990		3315		3380	3454
Ancho máximo (C) (mm)		3200		3050		3250	3460
Ancho caja de carga (D) (mm)				2800			3300
Distancia descarga - neumático (E) (mm)		845		1090			1270
Altura de descarga (F) (mm)		4580		4700			4360
Trocha (G) (mm)		2545		2345		2545	2740
Longitud caja de carga (H) (mm)		3500	4700	5100		6000	7000
Longitud total (L) (mm)		4670	6760	7080		8300	9550
Altura al enganche (I) (mm)		465			580		
Peso vacío (kg)		1990	3350	3470		4000	6000
Balanza Electrónica		Opcional					

Las imágenes son a modo ilustrativo. La empresa se reserva el derecho de introducir modificaciones en sus productos sin previo aviso.