

**GROWER<sup>®</sup>**



# **G-TAV10500**

**DUMP SUGARCANE TRAILER**

**TRANSBORDO DE CAÑA DE AZUCAR**

# G-TAV10500 DUMP SUGARCANE TRAILER / TRANSBORDO DE CAÑA DE AZUCAR



**Chasis:** Estructura tubular reforzada con bloqueo tubular interno.  
**Enganche del tractor:** Acero forjado, bi-articulado, giratorio, con ajustes verticales disponibles en la parte delantera y posterior para nivelación de los vehículos.

**Descanso:** De fácil acceso y giratorio, no necesita ser retirado.

**Elevador:** Construido con secciones tubulares de 100mm con frenos, soporte de poleas y guías de rodadura de acero.

**Poleas de elevación:** En acero tratado y de fácil acceso para mantenimiento. No necesita retirar el elevador.

**Caja de carga:** Construida con perfiles tubulares de 70mm, con ganchos para transporte, chapas perforadas para eliminar impurezas y chapas lisas en la descarga.

**Chassis:** Reinforced tubular structure with internal tubular locking.  
**Tractor Hook:** Forged, bi-articulated, swivel, with vertical adjustments available at the front and rear for leveling vehicles.

**Rest:** Easy to access and swivel, no need to be removed.

**Lift:** Constructed of 100mm tubular sections with brakes, pulley holders and steel rollers guides.

**Cam pulleys:** Made of treated steel and easy to reach for maintenance, no lifting is required.

**Load Box:** Constructed of 70mm tubular profiles, with transport hooks, perforated plates to eliminate impurities and smooth plates at unloading.



The images are for reference, the product could have a different appearance. Equipment specifications and images may change without notice.

Las imágenes son para referencia, el producto puede tener apariencia diferente. Las especificaciones e imágenes pueden variar sin previo aviso.



# G-TAV10500 DUMP SUGARCANE TRAILER / TRANSBORDO DE CAÑA DE AZUCAR



Articulation of the basket with 4 turning points for tipping.  
Articulación del balde con 4 puntos de giro para basculamiento.



Tandem Axle and Air Brake  
Eje Tandem y freno de aire.

Brake light and flash light  
Luz de freno y direccional

## Basic Requirements of the Tractor

- Required power: 150 hp above.
- Hydraulic pump flow: 50 liters / min.
- Working pressure: 150 bar.
- Closed center directional hydraulic control 2.
- 1/2 "quick couplings.
- Pneumatic circuit for driving brakes and valves direction.

## Requisitos Básicos del Tractor

- Potencia requerida: 150 caballos de fuerza.
  - Caudal de la bomba hidráulica: 50 litros / min.
  - Presión de trabajo: 150 bar.
  - Control hidráulico direccional de centro cerrado 2.
  - Enganches rápidos de 1/2 ".
- Circuito neumático para accionamiento de frenos y válvulas de dirección.

Load capacity / Capacidad de carga Kg (lb)	10,500 (23,148)
Dumping height / Altura de descarga mm (in)	4,500 (177)
Loading height / Altura de carga mm (in)	3,550 (139)
Width in tires / Ancho total a las ruedas mm (in)	3,380 (133)
Total width / Ancho total mm (in)	3,760 (148)
Total length / Longitud total mm (in)	6,573 (258)
Weight / Peso Kg (lb)	7,550 (16,644)
Standard bitola / Bitola estándar m (ft)	2.8 (9.1)

The images are for reference, the product could have a different appearance.  
Equipment specifications and images may change without notice.

Las imágenes son para referencia, el producto puede tener apariencia diferente.  
Las especificaciones e imágenes pueden variar sin previo aviso.