



BRUTTUS 6000 y BRUTTUS 12000

Precisión máxima en la distribución
de semillas, correctivos y fertilizantes





BRUTTUS 6000 y 12000

Los distribuidores Bruttus 6000 y 12000 hacen posible que, la distribución de semillas, correctivos y fertilizantes, tenga máxima precisión.

La distribución se hace por gravedad a través de esteras transportadoras, que garantizan alta uniformidad de aplicación.

La línea Bruttus trabaja con productos de diferentes consistencias,

como fertilizantes en polvo o granulados, cal en polvo (seco o húmedo) y yeso agrícola.

Sus cortinas de goma eliminan la acción del viento en la distribución, permitiendo distribuir el producto directamente en el suelo y con gran uniformidad y precisión.

Franja de aplicación
Bruttus 6000 **4,37 m**
Bruttus 12000 **6,61 m**

Reja de protección

Su función es la de filtrar el producto que será aplicado para no permitir que, objetos como piedras o terrones, entren en el tanque y dañen los componentes del sistema de distribución.

Mezcladores

Sistema de mezcladores que evitan la compactación del producto y garantizan la uniformidad de deposición sobre las esteras.

Tanque

Los tanques de los Bruttus 6000 y 12000 son basculantes. Están fabricados en chapas de acero al carbono y tienen acceso fácil para su limpieza y mantenimiento.

Cuenta con dirección pantográfica que da una mayor estabilidad, una mejor lectura y adaptación al suelo y más seguridad al transportar los productos.

Disponible para el Bruttus 12000

Esteras

Con dirección pantográfica que da mayor estabilidad, mejor lectura y adaptación al suelo y más seguridad al transportar los productos.

ALTURA DE TRABAJO
90cm



Eje montado de transporte

El eje montado de transporte es un opcional del Bruttus 6000. Se utiliza para desplazar el distribuidor vacío por grandes distancias o carreteras, tranqueas o puentes muy estrechos.

SHS

El Sistema Hidráulico Stara (SHS) es un tanque individual cuya responsabilidad es el accionamiento de la tasa variable.



Especificaciones técnicas

Modelos	Bruttus 6000	Bruttus 12000
Eje montado	385/65" - 22.5"	18.4" x 26"
Sistema de transmisión	Recambio de marchas	Recambio de marchas
Capacidad de carga	3,73 m ³	7,5 m ³
Ancho	5,20 m	7,20 m
Altura	2,51 m	2,30 m
Longitud con cabezal	3,58 m	6,23 m
Altura de trabajo	1,35 m	90 cm
Peso vacío	3.300 kg	5.000 kg
Franja de aplicación	4,37 m	6,61 m
Opcional	Conjunto para transporte lateral	Marcador de línea
	Marcadores de línea	Conjunto reductor de flujo
	Conjunto reductor de flujo	-

Modos de aplicación



Tasa fija

En este modo de aplicación, se trabaja con una tasa fija que el operador informa. Puede alterarse la velocidad sin que haya diferencias en la dosificación.

Tasa variable

Cuando se trabaja con tasa variable, el Topper permite la operación con mapas en formato Shapefile, los que se importan de un pendrive. Durante la distribución, la dosificación se altera, automáticamente, en pocos segundos; según las recomendaciones del mapa.