



# Especificaciones técnicas Embolsadora para granos secos Mainero 2260

<b>Túnel de llenado</b>	
Tipo:	Oblongo o aplastado.
Tamaño de las bolsas que admite:	12 pies (3,64 m) – 60 y 75 metros
Montaje de las bolsas:	Mediante soporte retráctil con malacate y percha.
<b>Materiales a embolsar</b>	Todo tipo de granos enteros.
<b>Posición de transporte</b>	Transporte de punta. No requiere elementos adicionales. Standard: juego de mazas de rueda, lanza y de luces para transporte de punta.
<b>Lanza de trabajo</b>	Rebatible para transporte de punta o sobre camión.
<b>Tractor</b>	
Potencia mínima:	100 CV (DIN)
Toma de potencia:	540 r.p.m.
Grupo hidráulico:	Una salida para cilindros hidráulicos de doble efecto.
<b>Accionamiento</b>	
Sistema de seguridad:	Barra cardánica protegida. Limitador de torque a perno fusible.
<b>Sistema de frenado</b>	Frenos de discos en ambas ruedas. Intensidad de frenado regulable mediante bomba de accionamiento manual. Manómetro indicador.
<b>Tolva de recepción</b>	Posicionamiento variable para transporte de punta mediante aro de giro.
<b>Eje de ruedas</b>	Regulable mediante 2 cilindros hidráulicos tipo agrícola (3" ó 3" x 8").
<b>Alimentación</b>	
Diámetro sinfín:	580 mm (más de 600 ton/hora).
Espesor del ala:	9,5 mm – Recubierto de material duro
<b>Retención de la bolsa</b>	Por arnés elástico envolvente.
<b>Neumáticos</b>	
Trabajo:	400/55 – 22.5 – 8 telas – Cantidad 2
Transporte:	11 L 15 – 8 telas – Cantidad 2
<b>Peso total</b>	2.250 Kg

\*Variable según tipo y estado del grano; características y prestaciones del sistema hidráulico del tractor.  
La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones en sus productos sin previo aviso.

