Embolsadora

Silo Pack J-402

Con la nueva Silo Prensa de Ideagro, usted podrá empacar cantidades pequeñas de silo con la mejor compactación y presentación. La Silo Pack J-402, es el equipo ideal para aquellos productores que comercializan ensilaje, para quienes transportan de un lugar a otro y para pequeños productores.

El equipo está pensado para trabajar con un motor de 9 a 10 HP, pero podrá ser operada con el toma de fuerza del tractor si así se desea; tambien es útil en caso de una emergencia por daño del motor (no incluye el cardan). Usualmente se utiliza un motor diesel de 10 HP de 3600 RPM, pero podrá usarse con motores diesel de 1800 RPM o con motores a gasolina a 12 HP a 3600 RPM

El rendimiento del equipo está dado por la velocidad de alimentación de la tolva, al igual que por la postura de la nueva bolsa. Un rendimiento promedio del equipo es de 2 toneladas por hora. El rendimiento del equipo trabajando en condiciones ideales llega a ser de 4 toneladas por hora. La cantidad de personas necesarias para la operación es relativa y depende de la logística de cada programa (recomendamos ver los videos de operación).

La presentación del producto varía entre 40 y 60 kilos. La bolsa recomendada es calibre 6 con medidas de 60 cms de ancho (medida tomada con la bolsa cerrada) por 1,20 mts de largo. Dependiendo del cuidado en el manejo, esta bolsa puede ser reutilizada.



ESPECIFICACIONES

Peso total aproximado Capacidad de trabajo Capacidad eje de transporte Sistema de freno Material del sinfin Neumáticos Rin 13 Base para motor Eje para conectar cardan Pata de nivelación Caperuza superior

Motores posibles

Diesel Diesel Gasolina Eléctrico

Opcional

Bajada del cajón

J-402

450 kilos Hasta 4 Ton/hora 1200 Kg Disco Acero estructural 10 Kn Cantidad 2 Incluida Incluido Incluida Incluida

9-10 HP a 1800 RPM 9-10 HP a 3600 RPM 12 HP a 3600 RPM Mayor a 7 HP

Hidráulica

agroscopio.com





Excelente compactación Ayuda a conservar el forraje en óptimas condiciones.



Trabajos a gran escala



Versatilidad



Operación con cardán



Facilidad en el manejo de las bolsas



Resorte para bajar el cajón Guias deslizamiento en empack Placa independiente de frenado