

10
HP

eNSILAR 350

PARA LA PRODUCCION DE ENSILAJE EN BOLSA

Maquina de Ensilar Autónoma con Motor Diesel 10 HP, tornillo de 14", transportable en práctico remolque con tiro de bola, fácil de utilizar.

forraje mas Compacto



FORRAJE MAS COMPACTO DE EXCELENTE CALIDAD



Llego la hora de ensilar



Características Principales

1. Rodamientos de Carga axial, garantizan larga vida de los mismos, estabilidad estructural del eje motriz y mayor fuerza de compresión sobre el material a ensilar.
2. Freno hidráulico de pastillas de asbesto, predecible y confiable, de fácil manejo y mantenimiento, permite comprimir el silo de forma positiva, garantizando bolsa tras bolsa el grado de compresión adecuado.
3. Ruedas neumáticas radiales, Rin 14, amortiguadas mediante barra de torsión en acero especial, brindan un fácil desplazamiento tanto en carretera como en campo y aseguran suavidad de operación en el lugar de trabajo.
4. Tornillo sinfín, forjado de una sola pieza, sin vena, con menor coeficiente de fricción. Baja velocidad angular y alto torque aseguran alta compresión y eliminación del aire en el silo.
5. Liviana, compacta y de alto rendimiento.



Especificaciones Técnicas

1	Nombre del Fabricante			Dr. Calderón Div. Maq. Agrícola	1
2	Modelo			eNSILAR 350	2
3	Diámetro del Tornillo		mm	350	3
4	Paso del Tornillo		mm	350	4
5	Potencia		Hp (Kw)	10(6.6)	5
6	Velocidad Angular		rpm	60	6
7	Capacidad		kg/h	2000	7
8	Peso		kg	450	8
9	Dimensiones Bolsa		cm	60 x 100	9
10	Calibre de la Bolsa		in (milésimas)	6	10
11	Presión de Ensilaje		kg/cm2 (psi)	3.0 (43.8)	11

Dr. Calderón Asistencia Técnica Agrícola Ltda.
 Avda. Cra. 20 No. 87-81
 Bogotá, D.C., Colombia, Sur América
 Teléfonos: +57-1-6222687
 Fax: +57-1-6236576
 mail: calderon@drcalderonlabs.com

Dr. Calderón Asistencia Técnica Agrícola Ltda. se reserva el derecho de hacer cambios relacionados con las especificaciones, colores o equipos sin previo aviso. Para mayor información contacte un representante.

www.drcalderonlabs.com

V5.1, Noviembre 25 de 2009