

TECNOLOGÍA QUE INCREMENTA TU PRODUCTIVIDAD

ESCREPA AFINADORA EYECTORA



SERIE LFES

TU ALIADO MÁS FUERTE



ESCREPA AFINADORA EYECTORA SERIE LFES



La plataforma para el receptor láser es equipo estándar.

Fácil montaje/desmontaje de llantas al contar con ejes independientes.

Provista de cubiertas laterales abatibles para protección de los cilindros del eyector y facilidad de mantenimiento.



El sistema de eyección está compuesto de dos cilindros laterales sincronizados y auxiliados por cuatro rodillos para expulsar la carga y evitar atascamientos.

Los pernos cuentan con tratamiento térmico para incrementar su resistencia.



El enganche es de tipo yugo y de fácil montaje al tirón.

Las navajas de corte central y laterales son de alta resistencia y reversibles para incrementar su vida útil.

La máquina está provista de todas las mangueras y conexiones hidráulicas para ser operada sin el sistema de nivelación láser ó GPS.



ESPECIFICACIONES		LFES-12	LFES-14
Capacidad	yd ³ /m ³	10 yd ³ (7.6 m ³)	12 yd ³ (9.1 m ³)
Ancho de corte	m	12' (3.65 m)	14' (4.26 m)
Ancho de transporte	pulg/m	13'-4" (4.06 m)	15'-4" (4.67 m)
Tamaño de llantas		13.5 x 16.1	13.5 x 16.1
Peso aproximado	lb/kg	10,400 lbs (4,730 kg)	11,000 lbs (5,000 kg)
Potencia requerida	hp	160-180	180-200
Requisitos del sistema hidráulico		Dos circuitos de doble efecto, con caudal de 60 litros / minuto (15 GPM) a una presión de 2,200 PSI (150 bar)	

*Tecnomec Agrícola, S.A. de C.V. se reserva el derecho de modificar las especificaciones siempre que lo considere necesario y sin previo aviso.

*Algunas fotografías muestran equipos y/o accesorios que no están necesariamente incluidos como parte de la máquina estándar.

Contacte a su Distribuidor BISON y conozca las muchas otras opciones disponibles.

www.bison.com.mx
01 800 52 BISON



Carretera a Paso Blanco Km. 2 No. 400 / Col. Vista Hermosa C.P. 20905
Jesús María, Aguascalientes, México
Tel. (449) 92-BISON / Fax. (449) 922 4767