

EXTRACTOR PARA GRANOS SECOS

AKRON[®]
Tecnología ganadora



EXG 400



akron.com.ar



CAJA ANGULAR INFERIOR.



ACELERADOR DE CARGA.
ASEGURA ÓPTIMO FINAL DE BOLSA.



COMANDOS HIDRÁULICOS INDEPENDIENTES.
VÁLVULA REGULADORA DE VELOCIDAD DE AVANCE.



TRANSMISIÓN ROBUSTA DEL ROLO QUE PERMITE
EXTRAER BOLSAS DE 500 PIES.

- **Caja angular inferior y acelerador de carga:** simplifican el accionamiento de los sinfines y aseguran óptimo final de bolsa.
- **Comandos hidráulicos independientes.**
- **Avance hidrostático,** automático por enrollamiento de la bolsa, con regulación de velocidad de avance y robusta caja reductora.
- **Sistema autotrailer:** permite un rápido cambio de posición de transporte a trabajo.
- **Ejes y Neumáticos:** Sistema de ejes reforzados con transferencia de peso a la lanza. Neumáticos de gran capacidad 400 x 60 x 15,5".
- **Pintura poliuretánica electrostática.**
- **Sistema de enrollamiento de bolsa por transmisión.**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GRAN CAPACIDAD!!!
hasta 360 Tn/hora
Apto para bolsas de 9 y 10 pies
de 500 pies de longitud.

Enrolla totalmente el silo bolsa.
Avance automático independiente de la tracción del tractor.

Para bolsas de	9 y 10 pies
Capacidad de trabajo	hasta 360 Tn/hora
Potencia requerida	90 HP
Potencia hidráulica requerida	180 bar 60 LPM
Diámetro Tubo / Sinfin	430 mm
Diámetro sinfin horizontal	250 mm

Las especificaciones técnicas y diseños podrán ser modificados por **AKRON** en este u otro folleto sin previo aviso. Las fotos son a modo ilustrativo.

EXG 400



AKRON

Rosario de Santa Fe 2256
 X2400EFN San Francisco CBA, Argentina
 Tel/Fax: + 54 3564 435900
 E-mail: ventas@akron.com.ar
 0800 333 8300
akron.com.ar



AKRON
Máquinas Agrícolas



@AKRONMaquinaria



AKRON
Maquinaria