



CATALOGO DE PRODUCTOS

UNA DECISIÓN DE EXPERTOS





Arados de Discos reversibles
Modelo 952 Manual
Modelo 952-H Hidráulico

UNA DECISIÓN DE EXPERTOS





UNA DECISIÓN DE EXPERTOS

ARADO DE DISCOS REVERSIBLES MODELO 952 MANUAL Y 952-H HIDRAULICO

ARADOS REVERSIBLES MODELO 952 CAMBIO POR GRAVEDAD MODELO 952-H CAMBIO HIDRÁULICO:

Los arados modelo 952 y 952-H de 3 discos reversibles, están contruidos sobre un bastidor de forma triangular con el larguero principal fijo en un punto sobre el que se gira para arar a la derecha o a la izquierda. Los componentes del Enganche de 3 puntos Categoría 2, van fijos al bastidor básico.

La rueda de surco está equipada de una cuchilla circular de acero, la que se encuentra en posición desde un principio del surco.

ALTA TECNOLOGÍA EN SU DISEÑO

El diseño de los arados INTERNATIONAL permite excelente penetración y fácil transporte, así como amplio despeje debajo de los largueros, para que los discos no se atasquen.

Fácil de enganchar y desenganchar al tractor. El mecanismo de ajuste es sumamente sencillo.

FICHA TÉCNICA

Tamaño de los discos: Normalmente se surten con discos de bisel interior, de 6.4 mm x 71 cm (1/4 x 28"). La distancia entre los discos es de 56 cm. (22-11/16").

Ancho de corte total: el corte por disco de estos arados es de 25 cm. (10") por disco en promedio, es decir, 75 cm. de corte con el

arado de 3 discos. Sin embargo, se pueden efectuar ajustes menores en lo ancho de corte total, por medio de los ajustes de que está prevista la rueda de surco.

Profundidad de corte: Según las condiciones del suelo, es posible tener una penetración máxima de 41 cm. (16"). La profundidad del corte se puede ajustar por medio del eslabón superior del enganche de 3 puntos en el tractor, cambiando la presión sobre el resorte de la rueda de surco o modificando en ángulo vertical u horizontal de los discos.

Ángulo de los discos: Cada disco se puede ajustar individualmente a 3 ángulos verticales de corte y horizontalmente, a una colocación máxima, media o mínima.

Estos ajustes son necesarios para que los discos sean más o menos agresivos y penetren en suelos duros o para arar en condiciones de tierra muy suelta o arenosa.

EQUIPO NORMAL

Discos PO 14 054 de bisel interior, de 6.4 mm. x 71 cm. (1/4 x 28"). Rueda de surco con cuchilla de 0.64 x 60.96 cm. (1/4 x 24") (Arados 952 y 952-H) larguero de arado, timones sostenes de cojinetes de los discos, juego de guardas, enganche integral de 3 puntos Categoría 2. El arado 952-H cuenta con cilindro hidráulico de 7.62 x 20.32 cm. (3" x 8") y mangueras.

EQUIPO OPCIONAL

Juego de raspadores No. 781 335R91.

DESCRIPCION	PESO 952	PESO 952-H
Arado 952 y 952-H de 3 discos reversibles 779 463 R91 ó 781 335 R91 Diseñado para ser utilizado en tractores con potencia de 50 a 60 C.F.	572 Kg. (1297 Lb.)	580 Kg. (1315 Lb.)

Nota: Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso, las ilustraciones pueden incluir equipo y accesorios opcionales y pueden no incluir todo el equipo normal.

ABASTECEDORA DE MAQUINARIA Y SERVICIO, S.A. DE C.V.

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y REFACCIONES

Av. Lic. Juan Fernández Albarrán No. 67 C.P. 54170
Fraccionamiento Parque Industrial San Pablo
Xalpa Tlalnepantla Edo. de México
Tels. (01-55) 5392 13 00, 5392 14 00, Fax 5391 00 36
E-mail amssamex@prodigy.net.mx
www.amssa.com.mx

OFICINA Y DOMICILIO SOCIAL

Francisco Villa No. 708 Código Postal 20030
Tel. 01 (449) 910 34 00 con 10 líneas
Fax (449) 910 34 11 y 910 34 12
Aguascalientes, Ags., México
e-mail: ventas@maquinariatriunfo.com.mx
www.maquinariatriunfo.com.mx



AMSSA INTERNATIONAL

UNA DECISIÓN DE EXPERTOS

DIRECCION:

Av. Lic. J. Fernández Albarrán
No. 67 Frac. Parque Ind. Vallejo
54170 Tlalnepantla, Edo. De México

TELEFONOS:

Lada Sin Costo: 01 800 7726200
+ 55) 5392 1400
+ 55) 5392 1488

CORREO ELECTRONICO:

ventas@amssainternational.com.mx