

SWISSMEX®

653017, 653025

Cortadora Rotativa (Desvaradora) 1.5m



Con la nueva generación de DESVARADORAS SWISSMEX, ahora son más fáciles las labores de limpieza de terrenos, cortar pasto y desmenuzar residuos de cosechas.

- Limpie su terreno con eficiencia y simplicidad
- Carcasa fabricada en lámina de grueso calibre.
- Rueda soporte con ajuste de altura fabricada con tacones de hule.
- Caja de transmisión reforzada, de 60 Hp. con engranes cónicos automotrices endurecidos.
- Altura de corte ajustable.
- Cuatro cuchillas de acero sueco.
- Eje cardán convencional en el modelo 653030.
- Eje cardán con trinquete en el modelo 653035.
- Enganche a 3 puntos, Cat. II descentrable.
- Ancho de trabajo: 1.5 m.
- Eje cardán de gran resistencia.
- Protección frontal por medio de cortinas metálicas.
- Potencia: mínima requerida de 60 Hp.
- RPM. requeridas: 540.
- Peso aproximado: 300.0 kg.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Herbicidas



Desinfectantes



Fertilizantes



Baños medicinales para animales

653017, 653025 - 1224 Rev.00

www.swissmex.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Acople al tractor	Tres puntos
Ancho de corte	1.5 m = 4.9 pies
Velocidad de la toma de fuerza	540 RPM
Caja de engranes	60 HP; relación 1-1.86
Eje cardán	Equipado con clutch de resortes; el modelo 653035 incluye además una rueda libre
Protección frontal	Cortinas sólidas
Navajas	4 en acero de doble filo, reversibles de giro libre
Altura de corte	Ajustable a diversas posiciones
Rueda	Revestimiento de hule sólido (de tacones)
Velocidad de trabajo	4 a 10 km/h
Potencia mínima requerida	60 HP
RPM de las cuchillas	864 (a 540 RPM de la toma de fuerza del tractor)
Peso	300.0 kg

BENEFICIOS:

Limpie el campo con rapidez y facilidad, usando este implemento que a ningún agricultor le debe faltar.

En su diseño encontrará robustez, buen rendimiento, durabilidad y facilidad de uso ya que le permite regular la altura de corte de una manera fácil, también puede descentrarla del tractor y así acceder a zonas difíciles.



Cortinas de metal que evitan que el material salga proyectado.



Clutch que brinda mayor seguridad.



4 navajas de acero templado especial de doble filo con ángulo apropiado de corte.



Huecos para descentrar el equipo y hacer cortes laterales.

Ajustable a diversas posiciones para la altura de corte

Robusta caja de engranes cónicos automotrices; su relación es de 1-1.86, dándole mayor velocidad de corte a las navajas

Sólida llanta de hule (de tacones), con movimiento libre

Amplia ranura de salida, mejora el flujo del material cortado

Su coraza está fabricada en lámina de grueso calibre; dándole la robustez requerida en las tareas propias de este implemento

Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.

SÍGUENOS



SERVICIO POST-VENTA

Dudas - Asesoría - Garantías - Capacitación