

# COSECHADORA DE TIRO FH100



CASE-IH lanza al mercado mexicano su cosechadora de tiro con mayales, que con su equipamiento estándar se ha diseñado para usos agrícolas en tierras cultivadas, permite segar, picar y expulsar cultivos forrajeros, como pueden ser la alfalfa, las mezclas de heno, las hierbas y el maíz, entre otros. La cosechadora puede utilizarse para acondicionar heno en condiciones de cultivo muy denso, en las que una segadora convencional no daría buenos resultados.

La cosechadora está equipada con un embrague de rueda libre para minimizar los daños en la transmisión y un embrague deslizante para la protección de la TDF. Mediante la distribución helicoidal de los mayales en el rotor permiten obtener un picado uniforme, un consumo óptimo de combustible en el tractor así como evitar el deterioro causado por piedras y otras obstrucciones en las navajas de doble filo.

MODELO	FH100
<b>Especificaciones Generales</b>	
Anchura- Posición de transporte	295 cm (116 in)
Anchura- Posición de funcionamiento	330 cm (130 in)
Altura total (sin extensiones)	310 cm (122 in)
Longitud total (sin extensiones)	315cm (124 in)
Peso	885 kg (1950 lb)
Ancho de corte	183 cm (72 in)
No. de mayales del rotor	40 de doble filo, reversibles
No de cuchillas al volante	3 o 6
Altura de corte	Ajustable entre 5-18 cm (2-7 in)
Poleas	De fundición para banda doble
Ajuste de la altura de corte	Manivela o cilindro hidráulico
Control de descarga	Manual
Enganche para remolque	Ajustable
Velocidad del rotor	1,373 rpm
Velocidad del volante	966 rpm
Protección de la TDF	Embrague deslizante (estándar)
Protección de la transmisión	Embrague de rueda libre (estándar)
Protección contra piedras	Estándar
Neumáticos	25 x 7.5 de 4 capas (sin cámara)
Inflado de neumáticos	207 kPa (30 psi)
Potencia Mínima requerida en TDF	45 hp
Velocidad TDF	540 rpm
Enganche	Barra de tiro
Equipo opcional	Extensión vertical de tubo de descarga, 38 cm (15 in), Kit de cilindro hidráulico con mangueras.



¡Seguridad antes de todo! Siempre lea el manual del operador antes de operar cualquier equipo. Inspeccione el equipo antes de usarlo y asegúrese de que esté funcionando correctamente. ¡Siga las señales de alerta de seguridad del producto y use todos los dispositivos de seguridad disponibles!

CASE IH se reserva el derecho de modificar el proyecto y los equipos técnicos sin previa notificación y sin incurrir en cualquier obligación de introducir tales modificaciones en unidades ya vendidas. Aunque sea realizado el máximo esfuerzo en el intento de que las especificaciones, descripciones e ilustraciones de este catálogo estén correctas en la fecha de impresión, ellas también están sujetas a modificaciones sin previa notificación. Las ilustraciones pueden mostrar equipos opcionales, pudiendo no incluir todo el equipo estándar. Todos los derechos reservados.