

SEGADORA DE DISCOS MARCA MCCORMICK MOD MF 2250, MF 2260, y MF 2260 HPS CR

CARACTERISTICAS

Liberación automática (atascamientos).

Marco de enganche al tractor reforzado, con sistema de enganche fácil.

Mantenimiento externo fácil y rápido.

Discos reforzados de forma ovalada.

Sellado de máquina hermético.

Dos rodillos acondicionadores de presión ajustable (HPS CR).

Dos pares de cuchillas: un par largo y un par corto alternado entre discos, que nos permiten obtener un corte limpio y preciso

Los rodamientos permiten soportar velocidades altas y grandes cargas.

La línea de transmisión cuenta con engranes de acero reforzado de gran diámetro protegidos contra impactos fuertes.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		MF 2250	MF 2260	MF 2260 (HPS CR)
Tipo de categoría de los brazos de enganche		I – II	I – II	I - II
Número de discos		5	6	6
Con Rodillos Acondicionadores		No	No	Si
No. de guías para el flujo del producto		1	1	2
Ancho de corte, m		2.10	2.40	2.40
Potencia requerida		40	45	75
Peso, kg	490	520	845	
Revoluciones a la TDF	540	540	540	

Dos rodillos acondicionadores de presión ajustable (HPS CR)



SEGADORA DE TAMBORES MARCA MCCORMICK MK3 170 Y MK3 190

CARACTERISTICAS

El centro de gravedad de la máquina esta muy cerca del tractor.

La barra de tracción es automática, equipada con dispositivos de seguridad por medio de resortes.

El acoplamiento al enganche de categoría I y II posibilita la adaptación al tipo de tractor.

Posibilidad de trabajar con una inclinación de 25° hacia arriba o hacia abajo.

Corte perfecto.

Consumo de energía reducido.

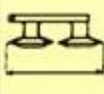
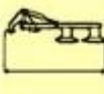
Mantenimiento externo rapido y facil.

Tambores ovals

Placa inferior hecha en dos piezas de uso central y talón reemplazable.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

								
TIPO	Potencia requerida HP	Ancho de trabajo, cm	Largo de la maquina, cm	Diámetro del tambor, cm	Numero de tambores	Numero de cuchillas	Peso	Rpm a la TDF
MK3 170	35	170	325	84.5	2	8	380	540
MK3 190	40	190	345	94.5	2	8	410	540