

**Plataforma de corte de descarga trasera o lateral para cortacéspedes frontales ISEKI, J.DEERE, KUBOTA, SHIBAURA, GRILLO, TORO 20/50CV, con toma de fuerza 2000 / 2250 / 2500 rpm según modelo.**

Anchos de trabajo de 130 cm, 153 cm (de 20 a 50 CV) y 183 cm (de 30 a 50 CV).  
 Enganche delantero de 2 puntos.  
 3 Cuchillas de doble filo.  
 2 correas trapezoidales tipo «SPB».  
 Ruedas neumáticas 4.10/3.50-5 4 PR (Ø30 x 10 cm).  
 Altura de trabajo regulable de 2,5 a 10,5 cm.  
 Entregada con transmisión por cardán de alta velocidad.  
 Entregada con kit de adaptación específico.

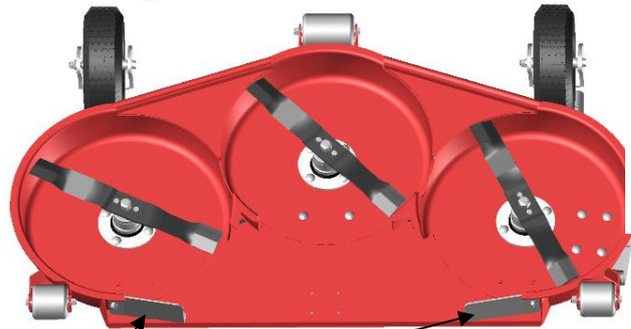
Opcionalmente, kit de mulching mediante la adición de cierres de expulsión:  
 Expulsión trasera -> KMTFP130EA/150EA/180EA.  
 Expulsión lateral -> KMTFP130EL/150EL/180EL.



150  
Exp. Trasera

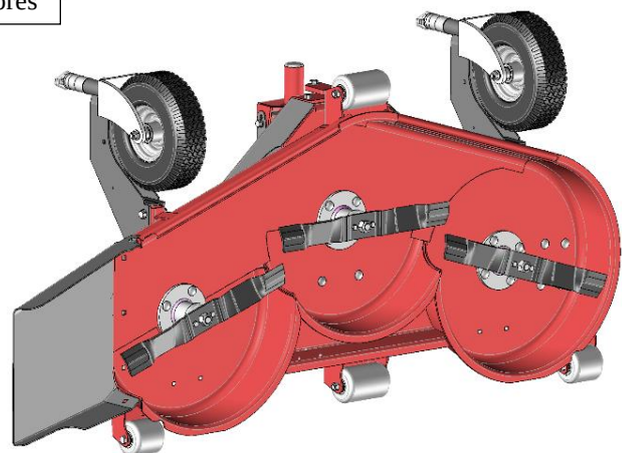


150  
Exp. Lateral

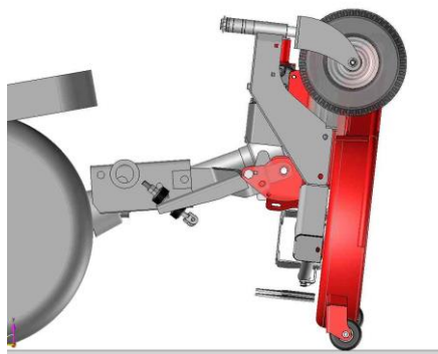


Plataforma  
Exp.  
Trasera

Deflectores



Plataforma  
Exp.  
Lateral



Inclinación  
Para  
Limpieza

**Las ventajas :**

**Caja alveolar compacta y monobloque de 4 mm de espesor con cúpulas embutidas, abiertas en la parte trasera o en el lateral según el tipo de expulsión :** Mayor rigidez, peso reducido, ruidos y vibraciones limitados, aberturas y ventilación optimizadas para una expulsión perfectamente fluida. Expulsión trasera modulable (ancha o estrecha) mediante la adición de deflectores laterales.

**Plataforma compacta posicionada lo más cerca posible del tractor para una visibilidad y maniobrabilidad perfectas.**

**Bujes de cuchillas :** Grasa específica de alto rendimiento. Bujes reforzados equipados con 2 rodamientos de calidad europea, de los cuales uno es de doble fila de bolas. Sellado superior reforzado con un retén laberíntico de tipo Nylós. El sellado inferior se asegura mediante un rodamiento estanco y un antipolvo con trampa.

**Cuchillas mixtas de doble filo :** Permiten una alta ventilación para una expulsión óptima. También permiten crear un efecto ciclón para mezclar la hierba si se añade un kit de mulching.

**Bloqueo de cuchillas :** Hay una placa anti-desprendimiento fijada en cada cuchilla.

**Alturas de corte :** Ajuste rápido sin herramientas, en la parte delantera mediante calzos apilados, y en la parte trasera mediante palancas de indexación rápida.

**Rodillos anti-scalping :** 1 en la parte delantera y 2 en la parte trasera si la expulsión es trasera, o 3 si la expulsión es lateral; estos evitan rozaduras en terrenos irregulares.

**Poleas de acero mecanizado de una pieza :** Inercia de transmisión y equilibrado mejorados, absorción del calentamiento y reducción del desgaste de las correas.

**Transmisión por 2 correas independientes :** Fiabilidad de la transmisión y gran durabilidad de las 2 correas, derecha e izquierda. Sistema de tensión centralizado.

**Caja de acero con dentado helicoidal:** Transmisión de esfuerzos importantes sin ruido y sin vibraciones. Aceite sintético de alto rendimiento.

**Inclinación de la plataforma rápida y sin esfuerzo. :** mediante palanca y sin desacoplar la transmisión, facilitando las operaciones de mantenimiento y servicio.

Referencias	Tipo de expulsión	Ancho de trabajo	Célula motriz	TDF Tractor rpm	Ancho total (cm).	Vel. de la cuchilla rpm	Vel. de corte (m/s).	Peso (kg).
TFP130E AISF235	Trasera	130	ISEKI SF224-235	2000	136	3000	84	166
TFP150E AISF235		153			159	3250	90	174
TFP180E AISF235		183			189	2750	90	192
TFP130E LISF235	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LISF235		153			185	3250	90	174
TFP180E LISF235		183			201	2750	90	192
TFP130E AISF310	Trasera	130	ISEKI SF303 à 370	2000	136	3000	84	166
TFP150E AISF310		153			159	3250	90	174
TFP180E AISF310		183			189	2750	90	192
TFP130E LISF310	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LISF310		153			185	3250	90	174
TFP180E LISF310		183			201	2750	90	192
TFP130E AISF450	Trasera	130	ISEKI SF438-450 SF544-551	2000	136	3000	84	166
TFP150E AISF450		153			159	3250	90	174
TFP180E AISF450		183			189	2750	90	192
TFP130E LISF450	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LISF450		153			185	3250	90	174
TFP180E LISF450		183			201	2750	90	192
TFP130E AJD1580	Trasera	130	J.DEERE 1445 à 1580	2250	136	3000	84	166
TFP150E AJD1580		153			159	3250	90	174
TFP180E AJD1580		183			189	2750	90	192
TFP130E LJD1580	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LJD1580		153			185	3250	90	174
TFP180E LJD1580		183			201	2750	90	192
TFP130E AKF3890	Trasera	130	KUBOTA F2690 à 3990 F251-F391	2500	136	3000	84	158
TFP150E AKF3890		153			159	3250	90	168
TFP180E AKF3890		183			189	2750	90	186
TFP130E LKF3890	Lateral	130			162	3000	84	158
TFP150E LKF3890		153			185	3250	90	168
TFP180E LKF3890		183			201	2750	90	186
TFP130E ASCM314	Trasera	130	SHIBAURA CM314-374	2250	136	3000	84	166
TFP150E ASCM314		153			159	3250	90	174
TFP180E ASCM314		183			189	2750	90	192
TFP130E LSCM314	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LSCM314		153			185	3250	90	174
TFP180E LSCM314		183			201	2750	90	192
TFP130E AGFMFD	Trasera	130	GRILLO FM1309 FD2200	2000	136	3000	84	166
TFP150E AGFMFD		153			159	3250	90	174
TFP180E AGFMFD		183			189	2750	90	192
TFP130E LGMFD	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LGMFD		153			185	3250	90	174
TFP180E LGMFD		183			201	2750	90	192
TFP130E AGFD900	Trasera	130	GRILLO FD900	2500	136	3000	84	166
TFP150E AGFD900		153			159	3250	90	174
TFP180E AGFD900		183			189	2750	90	192
TFP130E LGFD900	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LGFD900		153			185	3250	90	174
TFP180E LGFD900		183			201	2750	90	192
TFP130E ATPLH800	Trasera	130	TORO PROLINE H800	2500	136	3000	84	166
TFP150E ATPLH800		153			159	3250	90	174
TFP180E ATPLH800		183			189	2750	90	192
TFP130E LTPLH800	Lateral	130			162	3000	84	166
TFP150E LTPLH800		153			185	3250	90	174
TFP180E LTPLH800		183			201	2750	90	192

## Buje reforzado

