

Heck- oder Seitenauswurf-Mähdeck für Frontmäher ISEKI, J.DEERE, KUBOTA, SHIBAURA, GRILLO, TORO von 20 bis 50 PS, Zapfwelle 2000 / 2250 / 2500 U/min je nach Modell..

- Arbeitsbreiten von 130 cm, 153 cm (von 20 bis 50 PS) und 183 cm (von 30 bis 50 PS).
- 2-Punkt-Frontkupplung.
- 3 Doppelschneidige Messer.
- 2 Keilriemen, Typ «SPB».
- Pneumatische Räder 4.10/3.50-5 4 PR (Ø30 x 10 cm).
- Verstellbare Arbeits Höhe von 2,5 bis 10,5 cm.
- Geliefert mit Hochgeschwindigkeits-Kardanwellengetriebe.
- Geliefert mit spezifischem Anpassungskit.
- Optional, Mulchkit durch Hinzufügen von Auswurfverschlüssen:
- Heckauswurf -> KMTFP130EA/150EA/180EA.
- Seitenauswurf -> KMTFP130EL/150EL/180EL.



150 Heckauswurf



150 Seitenauswurf

Die Vorteile:

Kompakter Wabenkasten in Monoblockbauweise mit einer Dicke von 4 mm mit eingelassenen Kuppeln, die je nach Art der Entladung hinten oder seitlich offen sind: Erhöhte Steifigkeit, reduziertes Gewicht, begrenzte Geräuschenwicklung und Vibrationen, optimierte Öffnungen und Belüftung für eine vollkommen reibungslose Entladung. Modifizierbarer Heckauswurf (breit oder schmal) durch Hinzufügen von Seitenabweisern.

Kompakte Plattform, die so nah wie möglich am Traktor positioniert ist, um eine gute Sicht und einen leichten Zugang zum Traktor zu ermöglichen.

Klingenbuchsen: Spezielles Hochleistungsfett. Verstärkte Buchsen mit 2 europäischen Qualitätslagern, eines davon ein zweireihiges Kugellager. Die obere Dichtung ist mit einer Labyrinthdichtung vom Typ Nylos verstärkt. Die untere Dichtung wird durch ein abgedichtetes Lager und eine Staubfalle gewährleistet.

Zweischneidige gemischte Blätter: Sie ermöglichen eine gute Belüftung für einen optimalen Auswurf. Sie ermöglichen auch die Erzeugung eines Zykloneffekts, um das Gras zu mischen, wenn ein Mulchkit hinzugefügt wird.

Klingenverriegelung: An jeder Klinge ist eine Abreißsicherung angebracht.

Schnitthöhen : Schnelle Einstellung ohne Werkzeug, vorne durch gestapelte Unterlegscheiben, hinten durch Schnellverstellhebel.

Anti-Skalierrollen: 1 vorne und 2 hinten, wenn der Auswurf nach hinten gerichtet ist, oder 3, wenn der Auswurf seitlich gerichtet ist; sie verhindern das Scheuern auf unebenem Terrain.

Einteilige, maschinell bearbeitete Stahlscheiben: Verbesserte Trägheit und Auswuchtung des Getriebes, verbesserte Wärmeaufnahme und geringerer Riemenverschleiß.

Getriebe mit 2 unabhängigen Riemen: Zuverlässige Übertragung und hohe Lebensdauer der beiden Riemen, rechts und links. Zentralisiertes Spannsystem.

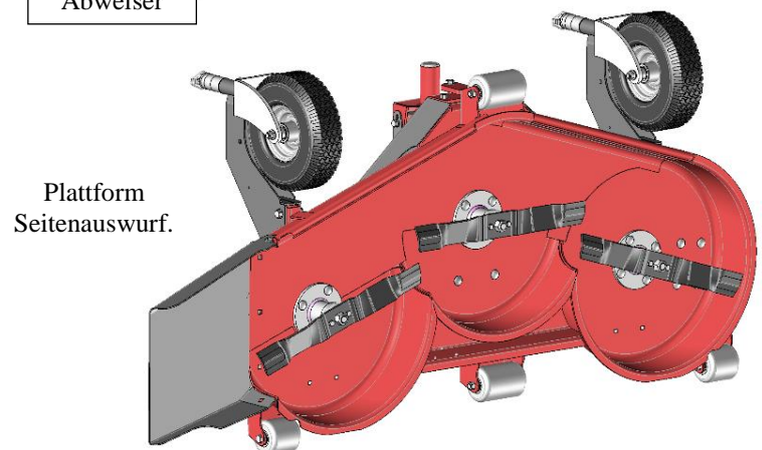
Stahlgehäuse mit Schrägverzahnung: Übertragung großer Kräfte ohne Lärm und Vibrationen. Leistungsstarkes synthetisches Öl.

Schnelles und müheloses Kippen der Plattform: per Hebel und ohne Auskuppeln des Getriebes, was die Wartungs- und Servicearbeiten erleichtert.

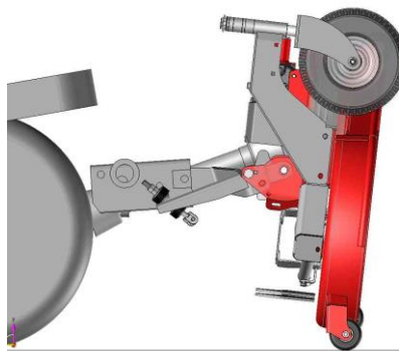


Plattform Heckauswurf

Abweiser



Plattform Seitenauswurf.



Neigung Für Reinigung

Referenzen	Art des Auswurfs	Arbeit Breite	Antrieb Zelle	Zapfwelle Traktor U/min	Gesamte Breite (cm).	Messer drehzahl U/min	Vc. (m/s)	Gewicht (kg).
TFP130E AISF235	Heck	130	ISEKI SF224-235	2000	136	3000	84	166
TFP150E AISF235		153			159	3250	90	174
TFP180E AISF235		183			189	2750	90	192
TFP130EL ISF235	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL ISF235		153			185	3250	90	174
TFP180EL ISF235		183			201	2750	90	192
TFP130E AISF310	Heck	130	ISEKI SF303 à 370	2000	136	3000	84	166
TFP150E AISF310		153			159	3250	90	174
TFP180E AISF310		183			189	2750	90	192
TFP130EL ISF310	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL ISF310		153			185	3250	90	174
TFP180EL ISF310		183			201	2750	90	192
TFP130E AISF450	Heck	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
TFP130EL ISF450	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL ISF450		153			185	3250	90	174
TFP180EL ISF450		183			201	2750	90	192
TFP130E AJD1580	Heck	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
TFP130EL JD1580	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL JD1580		153			185	3250	90	174
TFP180EL JD1580		183			201	2750	90	192
TFP130E AKF3890	Heck	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
TFP130EL KF3890	Seite	130			162	3000	84	158
TFP150EL KF3890		153			185	3250	90	168
TFP180EL KF3890		183			201	2750	90	186
TFP130E ASCM314	Heck	130	SHIBAURA CM314-374	2250	136	3000	84	166
TFP150E ASCM314		153			159	3250	90	174
TFP180E ASCM314		183			189	2750	90	192
TFP130EL SCM314	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL SCM314		153			185	3250	90	174
TFP180EL SCM314		183			201	2750	90	192
TFP130E AGFMFD	Heck	130	GRILLO FM1309 FD2200	2000	136	3000	84	166
TFP150E AGFMFD		153			159	3250	90	174
TFP180E AGFMFD		183			189	2750	90	192
TFP130EL GFMFD	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL GFMFD		153			185	3250	90	174
TFP180EL GFMFD		183			201	2750	90	192
TFP130E AGFD900	Heck	130	GRILLO FD900	2500	136	3000	84	166
TFP150E AGFD900		153			159	3250	90	174
TFP180E AGFD900		183			189	2750	90	192
TFP130EL GFD900	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL GFD900		153			185	3250	90	174
TFP180EL GFD900		183			201	2750	90	192
TFP130E ATPLH800	Heck	130	TORO PROLINE H800	2500	136	3000	84	166
TFP150E ATPLH800		153			159	3250	90	174
TFP180E ATPLH800		183			189	2750	90	192
TFP130EL TPLH800	Seite	130			162	3000	84	166
TFP150EL TPLH800		153			185	3250	90	174
TFP180EL TPLH800		183			201	2750	90	192

Verstärkte Buchse

