

Mähdeck mit unabhängigen Zellen

Mähdeck Integral Mulchen 3 Zellen

TAMPRO 140M / 170M

Mähwerk Integral Mulchen 5 Zellen

TAMPRO 230M

Mähwerk Heckauswurf 5 Zellen

TAMPRO 230EA

Kleintraktor 15 - 70 PS mit Zapfwelldrehzahl = 540 tr/min

Unabhängige Schneidezelle: Jede Schnitteinheit ist von den anderen getrennt, was die Interaktion verhindert und die Leistung erhöht

Mulching-Version, das gesamte Schnittgut bleibt im Inneren, die Qualität der Zerkleinerung wird verbessert und das Grasvolumen erhöht

Version Heckauswurf: das Schnittgut wird nicht in die anderen Zellen geschleudert, der Luftstrom wird nicht unterbrochen und bleibt in jeder Zelle constant. Dadurch wird eine Verstopfung vermieden und das Grasvolumen und der Luftstrom gleichmäßig verteilt, das Grasvolumen wird erhöht und die Verteilung erfolgt ohne Bildung von Erdanhäufungen

Diese Einstellung kann einen Grasstreifen beim Wenden hinterlassen, nochmaliges Mähen kann nötig sein

Arbeitsbreite 140, 170, 230 cm

Schwingende Aufhängung Kat.1

Geliefert mit Gelenkwelle

Schnitthöhe einstellbar 2,5 - 10,5cm

Reifen 4.10 x 3.5" (Ø30 x 10 cm)

Anti-scalping-Rolle vorne

Anti-scalping-Rolle vorne und hinten (TAMPRO 230M)

Options : Kit für Frontaufhängung

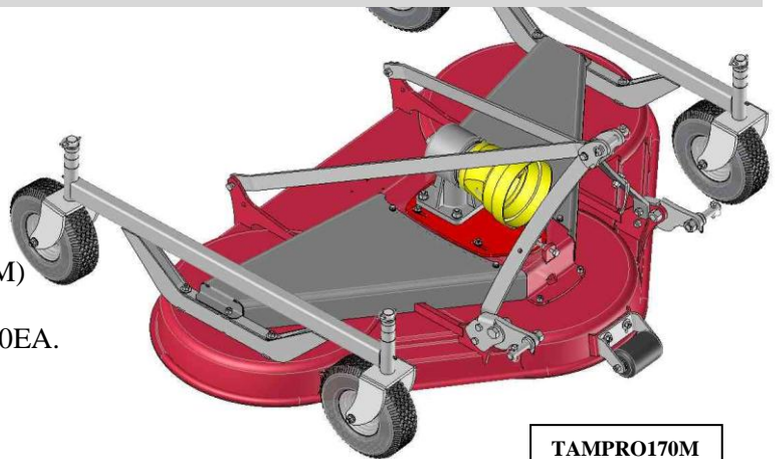
Mulch-Kit (**KMEA230**) pour TAMPRO230EA.

Drehmomentbegrenzer (**LCD**)

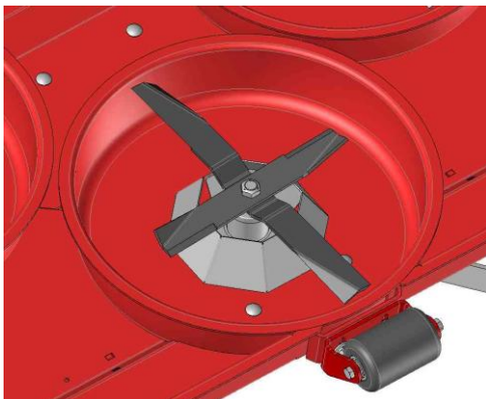
Freilauf (**ROUELIB**)

Eisenrad Ø280 x 80 (**KROFTAMPRO**).

Gangschaltung mit anderem Drehsinn oder Geschwindigkeit (**KBT**)



TAMPRO170M



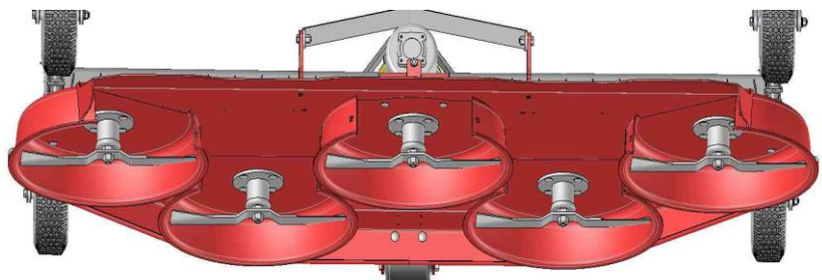
Die Vorteile Version Mulchen:

Unabhängige Schneidezellen

Mulchmesser: Zykloneffekt und Vermengung des Schnittguts

Deflektorkegel : Optimierung des Zykloneffekts, Rückstände bleiben in der Vermengungsbereich

Anti-Scalping-Rolle: Vermeidet Kratzen auf Bodenunebenheiten



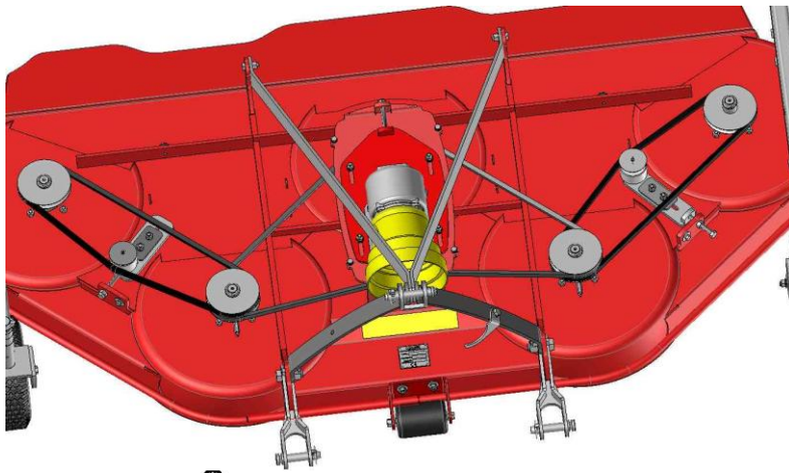
Die Vorteile Version Heckauswurf:

Unabhängige Schneidezellen

Alveolares einteiliges Gehäuse Dicke 4mm: hohe Rigidität, vermindertes Gewicht, Lärm und Vibration vermindert, optimisierte Ventilation für einen perfekten Auswurfsfluss

Anti-Scalping-Rolle: Vermeidet Kratzen auf Bodenunebenheiten

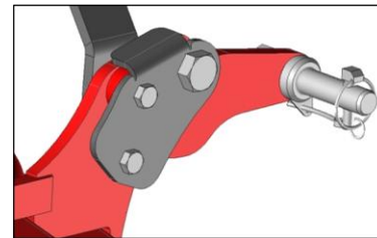
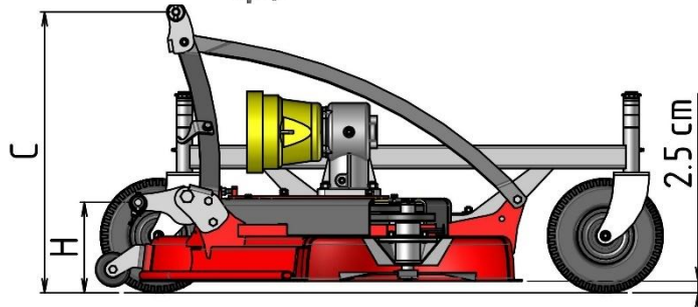
Mulch-Kit : konvertierbar in Mulch-Version



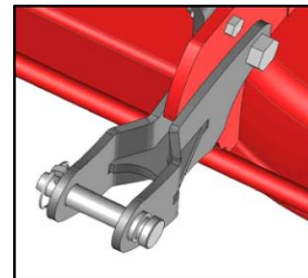
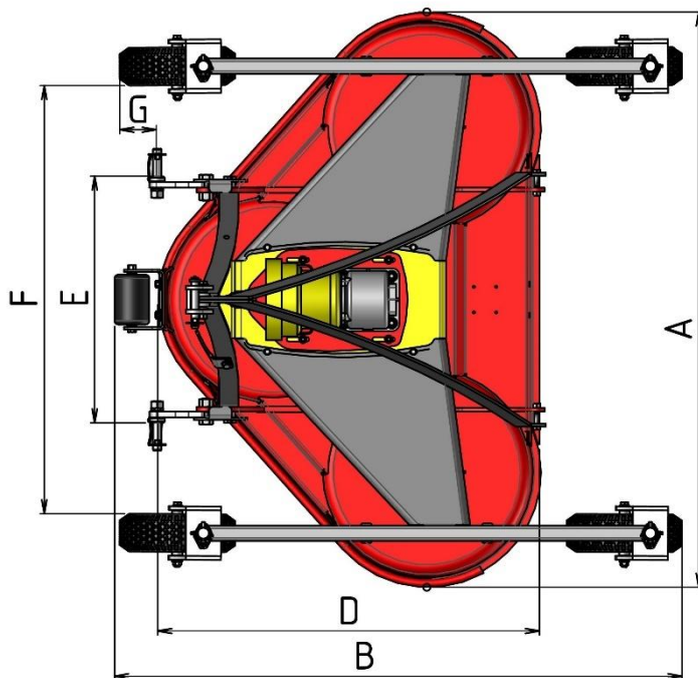
Versions « 230 EA » « 230M » :

Antrieb mit 4 Riemen: erhöht die Lebenszeit der Riemen und verringert deren Erhitzung

Schwingende untere Arme mit Gelenkkopf



Schwingende Arme TAMPRO 140//170



Schwingende Arme TAMPRO230

	Schnitt	AUFHÄNGUNG	Leistung (PS)	Rotations-Geschwindigkeit Messer	VSchnittgeschw. (m/s)	Messeranzahl	Schnitthöhe	Charakteristische Maßeigenschaften (cm)								Gewicht (Kg)
								A	B	C*	D	E	F	G	H*	
TAMPRO140M	MULCHEN	HECK	15/30	2500 TR	68	3 + 3	2,5 - 10,5 cm	147	159	68	98	64	111	10	15 Mini	225
TAMPRO170M			20/40	2300 TR	70			177	167		111	74	138	3		255
TAMPRO230M			30/70	2500 TR	68	5 + 5		237	174	78	98	61	200	-5,5		340
TAMPRO230EA	HECKAUS WURF		30/70	2500 TR	68	5		237	174	78	117	61	200	-5,5		

* Angaben für minimale Schnitthöhe = 2,5 cm