

Sichelmäher Typ THM-TH 2500/3000



Den neuen Triplex Sichelmäher gibt es als mechanisch/hydraulische Version oder auch als Vollhydraulische Version. Erstmals werden diese in der Breite 2,5 Mtr. oder 3 Mtr. angeboten. Untenstehend finden Sie die technischen Details von den neuen Sichelmähern.



Der Triplex Mäher ist auf einen Rahmen gebaut. Das Mähdeck ist auf dem Rahmen angebolzt. Dies erhöht die Stabilität des Mähers und macht den Mäher robuster.

Das Mähdeck ist somit auswechselbar, ohne dass der Rahmen ausgewechselt werden muss.



Der Triplex Mäher hat ein hohes Sicherheitsniveau.

Das System garantiert, dass die Messer auf den Auslegern immer gebremst werden, wenn es einen Defekt oder Unregelmäßigkeiten gibt.



Die Modelle TH 2500-3000 sind vollhydraulische Sichelmäher, beide sind mit 5 Motoren ausgestattet. Der Hydraulikmotor ist direkt auf der Messerwelle montiert, daher kein Keilriemenverschleiß.



Der neue Triplex Mäher hat entgegen gesetzte rotierende Messer. (2 Stück linksdrehend und 3 Stück rechtsdrehend). Hierdurch wird eine bessere Grasverteilung und ein besseres Schnittbild erzeugt.



Die vorderen Radgabeln sind stabil ausgelegt und an den Rahmen angeschweißt.

Als Option können extra stabile Räder/Radgabeln, Vollgummiräder oder Schaumgefüllte Räder montiert werden.



Auf der Unterkante des Mähdecks sind Stoßdämpfende, verschleißfeste PEHD 1000-Leisten montiert. Die Leisten sind auswechselbar.

CE-Kennzeichen und Typenschild sind leicht ablesbar montiert.



Die Ausleger sind mit Rollen montiert um Skalpierung zu vermeiden.

Der Mäher ist vorne mit Grassleitblechen versehen. Damit wird eine leichte Montage des Mulcheinsatzes ermöglicht. (Option)

Der Triplex Mäher kann entweder mit normalen Messern, Gator Messern oder Messern mit niedrigem Rücken montiert werden.

Der Messerwellentopf ist eine Neuentwicklung und erhöht die Lebensdauer und erleichtert die Reinigung.



Die Ausleger werden in Transportstellung mit Verschlussvorrichtung in senkrechter Position arretiert.



Der Montagerahmen am Mäher erleichtert schnellen An- und Abbau.

Die Montage nah am Fahrzeug macht den Mäher für Reinigung und Wartung leicht zugänglich. Hierzu sind die hinteren Radgabeln abzumontieren, Mäher ausheben, in senkrechte Position bringen und mit Bolzen befestigen.



Mit Schwimmstellung passt sich der Mäher den Konturen der Landschaft an. Damit wird optimale Boden Anpassung mit Schnittbild gesichert.



Langjährige Erfahrung des Herstellers mit der Entwicklung von Anbausystemen, gewährleisten optimale Einsatzmöglichkeit und gute Sichtverhältnisse an allen Traktoren und Gerätetypen.