



# Präzisionswelt Tyrok

Aufsattel-Volldrehpflug | 7-, 8- oder 9-scharig



### » Vorderfurchenanpassung AutoAdapt

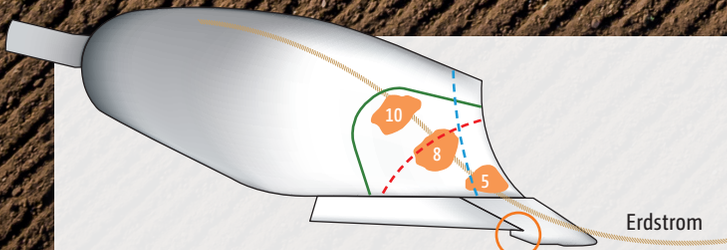
Perfektes Anschlusspflügen auch unter wechselnden Bedingungen dank hydraulischer Vorderfurchenverstellung. Automatische Vorderfurchenanpassung an die Gesamtarbeitsbreite durch AutoAdapt.

### » Komfortable Bedienung – Präzise Arbeit

Schlagkräftiger, leicht einstellbarer und sehr robuster Aufsattel-Volldrehpflug mit hoher Einsatzsicherheit.

### » Der Rahmen – Stabilität ohne Kompromiss

Exakte Arbeitstiefe auf der ganzen Pfluglänge dank massivem Rechteckrahmenrohr aus hochfestem Stahl.



### » SpeedBlade-Pflugkörper – Bis in die Spitze durchdacht!

Minimaler Verschleiß auch bei höheren Arbeitsgeschwindigkeiten dank vergrößertem Streichblechvorderteil und ©plus-Härteverfahren.

#### Scharspitze überdeckt das Scharblatt:

- Die Fügestelle liegt somit geschützt in der Scharspitze
- Pflanzenreste, Ballenschnüre, Drähte oder Wurzelreste können sich nicht aufhängen

- Patentiertes AMAZONE Streichblech-Vorderteil
- - - Wettbewerber 1
- - - Wettbewerber 2
- Verschleißzonen bei ca. 5, 8 oder 10 km/h