

## UNI-Seitenmäher

### USM 10/13/15/18/21/26

### SMT 15 und SMK 15/18

Der Uni-Seitenmäher USM arbeitet als Heckgerät in einer genormten Dreipunkt-Hydraulik, seitlich versetzt neben der Zugmaschine. Die USM 10 - 13 sind für leichte, die USM 15 - 26 sind für mittlere und schwere Schlepper konstruiert.

Der Uni-Seitenmäher SMT und SMK arbeiten als Frontanbaugerät seitlich versetzt neben der Zugmaschine.

In seiner Arbeitseinstellung ist der Uni-Seitenmäher stufenlos variabel, so daß er an den schwierigsten Hängen, Böschungen und Ebenen eingesetzt werden kann. Es ist ein universell einsetzbares Mäh- und Mulchgerät zum Abmähen von:

- Banketten
- Böschungen
- Brachflächen
- Freizeitplätzen
- Feldrändern
- Gründünger
- Grünbrache (Flächenstilllegungen)
- Ausputzen von Wiesen

Es besteht eine gute Sicht auf das arbeitende Mähwerk. Die Bedienung erfolgt von den Hydrauliksteuergeräten der Zugmaschine aus. Beides zusammen gewährt eine sichere Handhabung.

Die eingebaute hydraulische bzw. mechanische Überlastsicherung vermeidet Beschädigungen an der Maschine bei unbeabsichtigtem Anfahren an Hindernissen.

In der Sonderausstattung wird der Uni-Seitenmäher mit einer hydraulischen Seitenverschiebung ausgerüstet (USM 15 - 21; SMK 15 - 18).

Von der Schlepperhydraulik aus gesteuert kann die Auslage je nach Bedarf um 60 cm verändert werden. Leitpfähle, Bäume und andere Hindernisse lassen sich problemlos umfahren.

Der UNI-Seitenmäher SMT ist durch Auswechseln des Arbeitsgerätes auch als Wildkrautbürste einzusetzen.

Der UNI-Seitenmäher SMK ist konstruiert für den extensiven Einsatz mit stärkerem Buschwerk und Aufwuchs.

Auf Wunsch können die Uni-Seitenmäher USM 15 - 26 und SMK mit einer Schlegelwelle mit schweren, freischwingenden Schlegeln ausgestattet werden. Dadurch ist auch ein Einsatz bei stärkerem Aufwuchs mit Stockaufschlägen möglich. Die Uni-Seitenmäher USM 10 und 13 lassen sich als Feinschnittschlegelmäher ausrüsten. Das zu mulchende Gras wird stark zerkleinert und verrottet schneller.



USM 13



USM 13 in Transportstellung



USM 18



USM 18 in Transportstellung



USM mit Förderband zur seitlichen Auslage des Mähgutes



UM 27 Front - USM 18



SMT am Unimog U 400



SMT am Schlepper



SMT in Transportstellung am Unimog



SMK am Schlepper



SMK in Transportstellung am Schlepper



SMK am Unimog U 400