



Tiedemann

Land-, Forst- und Kommunaltechnik
Werksvertretungen

Neuheiten 2015

Die funkfern gesteuerten Geräteträger der neuesten Generation eröffnen ungeahnte Möglichkeiten beim Arbeiten an Steilhängen, absturzgefährdeten Bereichen und schwer zugänglichen Stellen. Flächen, die bisher nur mit teuren Spezialmaschinen und oftmals hohem Risiko für den Bediener gepflegt werden konnten, können nun sicher und wirtschaftlich bearbeitet werden. Stärkere Motoren, mehrere Anbau Räume an einer Maschine, Reinigungswendelüfter und viele weitere Detailverbesserungen machen den neuen DELTRAK 2.5 sowie den TWIN zu Multitalenten auf Raupen!

Anwender:

- | | |
|----------------------|------------------------|
| ■ Kommunen | ■ Eisenbahn |
| ■ Straßenmeistereien | ■ Industrieunternehmen |
| ■ Forstverwaltungen | ■ GaLaBau |
| ■ Lohnunternehmen | ■ Militär |

irus
Die starke Marke

DELTRAK 2.5

ferngesteuerter Geräteträger

New

Made in Germany



Grundmaschine:

- ✓ 27,5 kW (38 PS) - 3 Zylinder - Turbodieselmotor - wassergekühlt (Kubota)
- ✓ Gewicht ca. 720 kg
- ✓ Komplett hydraulischer Antrieb
- ✓ Reinigungsfunktion für Motor- u. Hydraulikkühlung
- ✓ Automatische Motorschwenkung zur Gewährleistung optimaler Schmierung des Motors
- ✓ Alle Funktionen ferngesteuert, Reichweite 200-300 m
- ✓ Max. Hangneigung 50 Grad

Anbaugerätmöglichkeiten wie bei der bewährten Maschine DELTRAK 2.0 zur Auswahl

Technische Änderungen, bildliche Abweichungen sowie inhaltliche Fehler ausdrücklich vorbehalten!

irus
Die starke Marke

TWIN

ferngesteuerter Geräteträger

New

Made in Germany



zwei Anbau Räume
vorne ✓
hinten ✓

Grundmaschine:

- ✓ 35kW (48 PS) - 4 Zylinder - Turbodieselmotor (Kubota)
- ✓ Gewicht ca. 850 kg
- ✓ Komplett hydraulischer Antrieb über Axialkolbenpumpen
- ✓ Trockensumpfschmierung des Motors zum sicheren Arbeiten in jeder Schräglage
- ✓ Hydraulischer Lüfterantrieb mit Reinigungsfunktion für Motor- u. Hydraulikkühlung
- ✓ Alle Funktionen ferngesteuert, Reichweite 200-300 m
- ✓ Max. Hangneigung 50 Grad
- ✓ Mehrere Anbau Räume für Arbeitsgeräte zum gleichzeitigen, effizienten Arbeiten mit verschiedenen Anbaugeräten in Kombination z.B.

Forstmulcher und Stubbenfräse
Front- und Tellermähwerk und Heumaschine
Schlegelmulcher und Schlegelmulcher (größere Arbeitsbreite)

Technische Änderungen, bildliche Abweichungen sowie inhaltliche Fehler ausdrücklich vorbehalten!

Einsatzgebiete:

- | | |
|----------------------|-------------------|
| ■ Böschungen | ■ Militäranlagen |
| ■ Bahndämme | ■ Fabrikgelände |
| ■ Lärmschutzwälle | ■ Solar-Parks |
| ■ Autobahnböschungen | ■ Golfplätze |
| ■ Brückenköpfe | ■ Uferböschungen |
| ■ Bunkeranlagen | ■ Aufforstungen |
| ■ Windkraftanlagen | ■ Flugplätze |
| ■ Deiche | ■ Mülldeponien |
| ■ Naturschutzgebiete | ■ Gefahrengelände |



Tiedemann

Land-, Forst- und Kommunaltechnik
Werksvertretungen

Am Clasberg 18
21397 Barendorf-Lüneburg
Tel.: +49 (0) 4137 - 808075
Fax: +49 (0) 4137 - 808076
info@tiedemann-wv.de
www.tiedemann-wv.de

Inh. Jörg Tiedemann