

Moderner Materialtransport

Kompakte, wendige und leicht bedienbare Arbeitsmaschine: der Grünig Uni-Truck



Ein moderner Gerüstbaubetrieb investiert in arbeits erleichternde Technik nicht nur aufgrund besserer Produktivität, sondern insbesondere aus Gründen des Arbeitsschutzes. Denn in Zeiten des Fachkräftemangels und steigender Lohnkosten ist die Investition in Transporttechnik auch ein bewährtes Mittel, Mitarbeiter an das Unternehmen zu binden und sich gegenüber dem Wettbewerb nicht nur Kosten-Vorteile zu verschaffen.

Es dürfte wohl für jeden Gerüstmonteur ein Unterschied sein, ob er morgens im Lager (möglicherweise noch per Hand) den Lkw beladen und auf der Baustelle von Hand entladen muss, oder ob er dazu entsprechende Technik nutzen kann.

Hilfreich ist hier ein Geländestapler-System, das für den Einsatz im Gerüstbau besonders geeignet ist: der Grünig Uni-Truck.

Im Vergleich zu beispielsweise einem ferngesteuerten Geländestapler ist der Uni-Truck eine selbstfahrende Arbeitsmaschine, die für alle Anwender mit Staplerführerschein leicht zu bedienen ist. Der Uni-Truck verfügt über eine Straßenzulassung und ist somit auf allen Baustellen einsetzbar.

Mit einem geringen Eigengewicht von nur 1.600 kg, hoher Motorleistung und einem geringen Anschaffungspreis birgt der Grünig Uni-Truck weitere Vorteile. Im „Branchenpaket“ für die Baustelle ist darüber hinaus auch eine Kugelkopf-Anhängekupplung enthalten, so dass der zum Transport des Staplers eingesetzte Pkw-Anhänger auch auf der Baustelle zum Materialtransport eingesetzt werden kann.

Der Uni-Truck ist weit mehr als nur ein Allradstapler. Das allradgetriebene Uni-Truck Grundgerät bildet die Basis des Uni-Truck Systems und stellt eine wendige, robuste und leicht bedienbare Arbeitsmaschine dar, die ganz nach dem individuellen Einsatzbedürfnis mit dem entsprechend gewählten Anbaugerät die verschiedensten Aufgaben bewältigt.

Das umfangreiche Programm an Anbaugeräten macht den Uni-Truck nicht nur auf dem eigenen Lagerplatz zum Multifunktionsgerät, es ermöglicht auch die Erschließung neuer Dienstleistungs-

felder (beispielsweise Baustellenreinigung, Winterdienst, etc.). So wird aus diesem geländegängigen Helfer schnell ein Kompaktstapler, eine Kehrmachine, ein Grünflächenpflegegerät, ein Winterdienstfahrzeug, ein Bagger etc.. Die Baustelle kann – auch bei extremen Schmutzverhältnissen – mit der äußerst robusten Grünig Anbau-Kehrmachine gründlich und effizient gereinigt werden. Für festgefahrenen Lehm besteht die Möglichkeit, die Maschine mit einer Schmutzkratzleiste auszurüsten.

Das innovative, technische Konzept dieser Multifunktionsfahrzeuge setzt höchste Maßstäbe im Hinblick auf Produktivität, Leistung und Bedienerfreundlichkeit.

Vorteile:

- vielseitiger Einsatzbereich durch umfassende Palette von Anbaugeräten
- einfache Bedienbarkeit und Wartung
- robuste und sehr kompakte Bauweise
- hervorragende Geländegängigkeit und Steigfähigkeit
- niedriges Eigengewicht, auf Autoanhänger transportierbar
- sehr leise, verbrauchsgünstige und robuste Dieselmotoren
- vollhydraulische Knicklenkung mit kleinem Wendekreis
- leistungsfähige Arbeitshydraulik
- serienmäßiger Freisichtmast als Geräteträger für alle Anbaugeräte; Hubhöhe bis 2,3 m.
- große Anhängerzuglast
- geringe Wartungs- und Betriebskosten
- „Made in Germany“ beispielhafte Verarbeitungsqualität
- hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- umfassende, fachmännische Betreuung und Beratung durch den GRÜNIG-Werksaussendienst sowie Werkshändler

Das Ingenieurbüro für Höhenzugangstechnik (www.IHZT.de) war bei Grünig Industriemaschinen vor Ort und hat sich das Gerät im Werk vorführen lassen und vor allem von der Wendigkeit und der Geländegängigkeit begeistert. Zusammen mit dem Hersteller hat das Ingenieurbüro für Höhenzugangstechnik sich ein Branchenpaket für Gerüstbauer des Uni-Trucks mit größerer Leistung, Hublast von 1,2 t und Hubhöhe 2,5 m geschnürt und dafür Sonderkonditionen ausgehandelt.

Interessierte Gerüstbauunternehmer können sich das Uni-Truck-System auf der [bauma live](http://bauma.live) ansehen und sich selbst ein Bild von dessen Vorteilen machen. Grünig Industriemaschinen stellt ihre Produkt auf der bauma vom 11. bis 17. April 2016 in Halle FS.908/4 aus. Fragen Sie nach dem IHZT-Branchenpaket für Gerüstbauer!

WEITERE INFORMATIONEN

GRÜNIG Industriemaschinen GmbH

Paul-Joseph-Straße 12-19 ■ D-64658 Fürth/Erlenbach (Odw.)

Tel. +49 625320 234-0 ■ Fax +49 6253 5100

info@gruenig.de ■ www.gruenig.de