

Der ANNABURGER HardLiner auf der Nordbau

Robuster Muldenkipper für Baustellen

Viele Tiefbauunternehmen haben erkannt, dass traktorgezogene Halfpipe-Kipper in schwierigem Gelände vergleichbaren LKW oder Dumpfern überlegen sind. Gerade bei morastigem oder unwegsamem Untergrund können sie weiterarbeiten, während Allrad-LKW und Dumper stecken bleiben. Auch bei den Kosten haben die Traktor-Kipper-Gespanne die Nase vorne.

Diesem Trend folgend hat die ANNABURGER Nutzfahrzeug GmbH den neuen HardLiner HTS 22.15 entwickelt. Der Halfpipe-Kipper aus extrem belastbarem Hardox-Stahl verfügt über ein zulässiges Gesamtgewicht (ZGG) von 22 t. Dabei hat er nur eine Breite von 2.55 m trotz großer Gelände-Bereifung (600/55 R26.5) und kann somit ohne Sondergenehmigung am öffentlichen Straßenverkehr teilnehmen.

Standsicher mit hohem Kippwinkel

Bei der Konstruktion haben unsere Ingenieure besonderes Augenmerk auf einen äußerst robusten Rahmen mit ungefedertem Tandemachs-Pendelfahrwerk gelegt. Im harten Baustellenbetrieb unterliegt der Anhänger hohen Belastungen. Gerade beim Abkippen erreichen wir so eine gute Standsicherheit ohne Verwindung des Fahrzeugs.

Für Komfort während der Transportfahrten sorgt die hydraulisch gefederte Deichsel. Sie macht auch das Ankuppeln des robusten und einfachen Anhängers zu einem Kinderspiel. Hinzu kommt der große Abkippwinkel mit 54°. Selbst nasser, klebriger Lehmboden rutscht damit von der Halbrundmulde. Dabei benötigt der vierstufige Kippzylinder ca. 38 l Hydrauliköl.

Beim internen Baustellenbetrieb hat der Muldenkipper noch Tragkraft-Reserven - seine technische Achslast liegt bei 2 x 12 t und damit 30 % über dem Wert der Zulassungsdaten.

Technische Daten

zulässiges Gesamtgewicht 22.0 t • Eigengewicht ca. 5.0 t • Nutzlast 17.0 t • Achslast 2 x 9.0 t (technisch 2 x 12.0 t)
• Stützlast 4.0 t (Untenanhängung K 80) • Gesamtlänge 7.6 m • Muldenlänge 5.3 m • Breite 2.55 m • Höhe 2.56 m (mit 560/60R22.5) • Transportvolumen 12.5 m³ • Kippwinkel 54° • Materialstärke Boden 6 mm • Materialstärke Seitenwände 4 mm



Die Halfpipe-Mulde hat eine Nutzvolumen von 12.5 m³ und besteht aus HARDOX-Stahl



Standsicher mit hohem Kippwinkel von 54° - äußerst robuster Rahmen mit ungefedertem Profi-Pendelfahrwerk



Der robuste Halfpipe-Kipper aus Hardox-Stahl für den Transport von Sand, Kies und Bauschutt