

Produktion von Absetzkippern und Abrollkippern



Robust auf Baustellen

Die UT Umwelt- und Transporttechnik AG setzt immer wieder tolle 5-Achs-Projekte um. Im Rucksack hat sie fast dreissig Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Haken-Abrollkippern.

Der UT-Haken-Abrollkipper überzeugt mit seiner robusten Bauweise, der grosszügigen Hebekraft von 32 t und 27 t Kippkraft sowie einer hohen Betriebssicherheit in Verbindung mit der enormen Kippstabilität dank tiefem Schwerpunkt.

Im eigenen Werk wird anhand des Chassis die optimale Systemlänge des Haken-Abrollkippers festgelegt. Dabei wird akribisch darauf geachtet, dass mit der Positionierung des Systemaufbaus auf dem Chassis die optimale Gewichtsverteilung erreicht wird. Mit der Entwicklung von eigenen Haken-Abrollkippern sowie deren Montage im eigenen Werk verlässt jeweils ein einzigartiges Fahrzeug das Montagewerk. Zusammen mit unserer Kundschaft werden in Abstimmung mit dem Werkleiter Jürgen Hartmann die Feinabstimmungen gemacht. «Jedes 5-Achs-Projekt ist für uns individuell. Ein Chassis wird ausgerüstet

mit Dieseltank, Luftbehälter, Batterien u.a. bei uns angeliefert. Und jetzt noch die bestehenden Freiräume für weitere Bauteile wie Hydrauliktank, Werkzeugkisten, Ablageflächen und weiteres Zubehör zu finden, das ist die jeweilige Herausforderung», so Hartmann. «Bei der Montage eines Haken-Abrollkippers ist Massarbeit unserer Mitarbeitenden gefragt. Die Voraussetzungen zum guten Gelingen des Projekts verlangt Erfahrung sowie ein sehr hohes handwerkliches Geschick unserer Fahrzeugbauer», so Hartmann weiter.

Hohe Anforderungen an Mensch und Material

Nicht nur die Anforderungen an unsere Fahrzeugbauer sind hoch, sondern auch diejenigen an unsere Qualitätsanforderungen. Die UT achtet auf Korrosionsschutz

■ Über 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Haken-Abrollkippern.

sowie darauf, dass die Baugruppen mit viel Sorgfalt sandgestrahlt und zinkstaubgründiert sind. Unter den Argusaugen des Lackiermeisters Jörg Taibel werden die Anbauteile sandgestrahlt und grundiert, bevor der gesamte Aufbau in der hauseigenen Lackieranlage den letzten Schliff, die Lackierung erhält.

Nach der Fertigstellung des Aufbaus erfolgt die Vollbelastung mit Testprogramm. Dabei werden die Werte in einem Prüfblatt protokolliert. Sollte später noch etwas Unvorhergesehenes eintreffen, stehen elf Servicepartner oder der UT-Werkservice zur Verfügung. UT garantiert durch eine hohe Verfügbarkeit von Ersatzteilen eine kurze Reaktionszeit.

Über UT

Das Kerngeschäft der UT Umwelt- und Transporttechnik AG ist die Eigenproduktion von Absetzkippern, Abrollkippern, Presscontainern, Mulden und Containern. Mit einer eigenen Konstruktionsabteilung in Ruggell (Liechtenstein) werden Lösungen für effiziente und massgeschneiderte Transportaufgaben angeboten. Die Aufbauten werden in den Werken Ruggell (Montagewerk) und in Dolná Streda in der Slowakei (Metallverarbeitung) hergestellt. Die UT verfügt über ein breites Servicestellennetz in der Deutsch- und Westschweiz. Das Unternehmen wurde 1970 gegründet und zählt heute 120 Mitarbeitende. ■

Weitere Informationen:

UT Umwelt- und Transporttechnik AG
Industriestrasse 38, FL-9491 Ruggell
Tel. 00423 377 37 11, Fax 00423 377 37 37
www.ut-ag.ch, info@ut-ag.ch



■ Aufbaubesprechung in der UT-Montagehalle. (Bilder: UT Umwelt- und Transporttechnik AG)