

Hakenlifte

Artikel vom **22. Juni 2018**
Fahrzeugaufbauten

Karl Müller GmbH & Co. KG 72270 Baiersbronn-Mitteltal

Neu im Produktprogramm bei Müller Mitteltal ist der Hakenliftanhänger HL-TA 18. Damit antwortet das Unternehmen auf die zunehmende Nachfrage nach Hakenliftanhängern in der oberen Gewichtsklasse. Die Basiskonstruktion setzt auf der seit Jahren bewährten HL-TA-Baureihe auf, die für ihre Robustheit und Zuverlässigkeit bekannt ist. Der Hakenliftanhänger HL-TA 18 ist für ein zulässiges Gesamtgewicht von 18 bzw. 19 t bei technisch 100 km/h ausgelegt. Das serienmäßig luftgefederte Fahrwerk besteht aus einem Tandemachsaggregat mit Trommelbremsen, das mit Bereifung der Größe 385/55R22,5 ausgestattet ist. Der Kunde kann auch wahlweise auf die Bereifung 445/40R22,5 zurückgreifen und damit die Behälteraufstandsfläche von serienmäßigen 1180 mm auf unter einen Meter absenken. Neben dem Höhengewinn, der dem Behälter zu Gute kommt, wird dadurch auch ein niedrigerer Lastschwerpunkt erzielt, was sich positiv auf die Fahreigenschaften auswirkt. Ausgestattet mit einem Palfinger-Hakenlift kann der HL-TA 18 Behälter mit einer Länge von 5000 mm bis 6500 mm aufnehmen. Der ausziehbare Unterfahrschutz am Heck kann dabei an die Behälterlänge angepasst werden. Das Fahrgestell inklusive dem Zugrohr ist auf Wunsch komplett feuerverzinkt. Der Hakenlift wird über eine Funkfernbedienung gesteuert, die dem Fahrer erlaubt, in sicherer und übersichtlicher Position das Aufnehmen und Absetzen der Behälter zu steuern.

Hersteller aus dieser Kategorie

RKF-Bleses GmbH

Sperberweg 4a

D-41468 Neuss

0221 82801-0

mercedes@bleses.de

www.rkf-bleses.de

[Firmenprofil ansehen](#)
