

Müller-Mitteltal

hängt Qualität an



Tieflade-Sattel-Auflieger TS3 RM ML

SPITZEN
QUALITÄT
FÜR **PROFI**
EINSÄTZE!



TS3 RM ML das Multitalent

Einer für alles, alles auf Einen!

Kettenbagger, Fertiger, Mobilbagger, Radlader, Traktoren und vieles mehr – der TS3 RM ML passt sich durch seine flexiblen Radmulden dem Transportgut optimal an. Das neu konzipierte Sattelplateau bietet eine Vielzahl an Zurrmöglichkeiten. Somit lassen sich auch mehrere Anbaugeräte gleichzeitig transportieren. Akkupacks zur Baustellenversorgung

oder ISO-/ Baucontainer werden zusätzlich über Containerverriegelungen gesichert. Kleinere Baugeräte finden durch ALU-Anlegerampen ihren Platz auf dem Plateau. Die Wirtschaftlichkeit des Aufliegers wird durch eine umfangreiche Serienausstattung sowie der gewichtsoptimierten Bauweise gesteigert.

Masterline:
Die neue Modul-Technik von Müller Mittelaltal mit vielen Vorteilen für einen noch wirtschaftlicheren Einsatz.

Masterline-Twin-Radmulden überzeugen durch einen hohen Bedienkomfort. Innovative Radmulden-Abdeckungen und leichtgängige Radmulden-Auszugsteile erleichtern das Handling. Ausgeklügelter Stauraum sorgt für eine reibungslose Organisation im Transport-Alltag.



SP-Kombi-Paket:

- Werkzeugkasten
- ALU-Seitenwände abklappbar
- ALU-Rückwand gesteckt
- Heckrungen klapp- und abnehmbar



Ersatzradhalter



Alternativ Werkzeugkasten



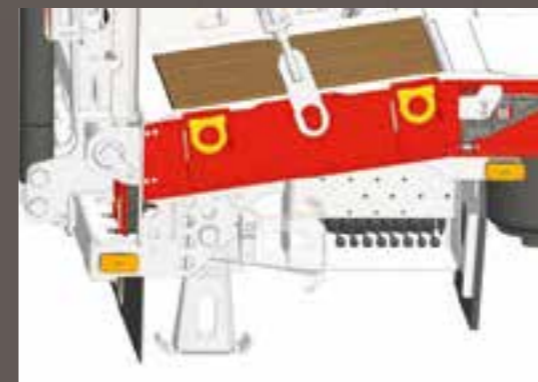
Klappausleger und Holzbohlen zur Verbreiterung mit Bohlenablage



ALU-Stirnwand

Containerverriegelungen im Stirnträger

Bis zu 4 Paar Zurrbügel LC 6.300 daN im vorhandenen Lochbild



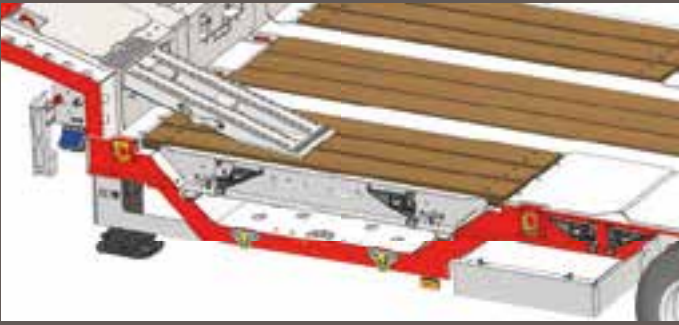
Schwenkstütze



Hydraulische Heckabstützung Steuerblock Spritzwasser geschützt

Müller Mittelaltal
hängt Qualität an

Aufnahmeschächte unter dem Sattelplateau



für ALU-Einschubrampen



oder Radmuldenabdeckungen



Karl Müller GmbH & Co. KG · Fahrzeugwerk
Karl-Müller-Straße 18-42
72270 Baiersbronn-Mitteltal · Germany
Telefon +49(0)7442/496-0
Telefax +49(0)7442/496-32
info@mueller-mitteltal.de

www.mueller-mitteltal.de

24/7 UpToDate



MüllerMitteltal

hängt Qualität an