

Goldhofer

GOLDHOFER TIEFLADEANHÄNGER **EXPERT**





GOLDHOFER – DAS ORIGINAL.

DIE MARKE FÜR EXPERTEN

Unsere Tiefladeanhänger *expert* sind extrem hart im Nehmen. Eine Investition in unsere Fahrzeuge lohnt sich deshalb immer. Goldhofer ist der Garant dafür, dass das Investment in unsere hochwertigen Produkte langfristig Gewinn und Nutzen für den Kunden bringt. Dank konstant erstklassiger Goldhofer Qualität verfügen unsere Tiefladeanhänger über sämtliche Eigenschaften, die im umkämpften Wettbewerb gefragt sind. So sorgt die innovative Oberflächentechnik* mit ihrer robusten Lackierung für eine lange Lebensdauer. Dazu kommen Top-Komponenten, eine ausgereifte Konstruktion und der hohe Wiederverkaufswert. Mit diesen Vorteilen verschafft Goldhofer seinen Kunden einen echten Mehrwert und den entscheidenden Vorsprung auf ihren Märkten.

Experten wissen, was sie benötigen, um einen wirklich guten Job zu erledigen. Goldhofer unterstützt Sie durch leistungsfähige und zukunftssichere Fahrzeuge – für Heute, Morgen und Übermorgen.

- Das Goldhofer Ladungssicherungskonzept: ausgereift, anwendungsorientiert und optimiert für die unterschiedlichsten Ladungssituationen
- Die Goldhofer Zubehör-Optionen: individualisierbar, nachrüstbar, schraubbar - und somit ideal auf künftige Anforderungen vorbereitet (Investitionsschutz)
- Ein Goldhofer – für ein breites Anwendungsspektrum: Tiefbau, Straßenbau, Hochbau und Spezialtiefbau



TU 3 *expert* 3662



TN-L 5 *expert* 6074



TU 4 *expert* 4875



TN-L 6 *expert* 7285

*
9S PAINTING
HIGHEST QUALITY | HÖCHSTE QUALITÄT
BY GOLDHOFER

SICHER, BELASTBAR, SCHRAUBBAR

SCHRAUBBARES ZUBEHÖR



Ladegutsicherungs-Schienen

Klappbare Verbreiterungen

Durchgehender Stahlstaukasten



Deckel für Staukasten

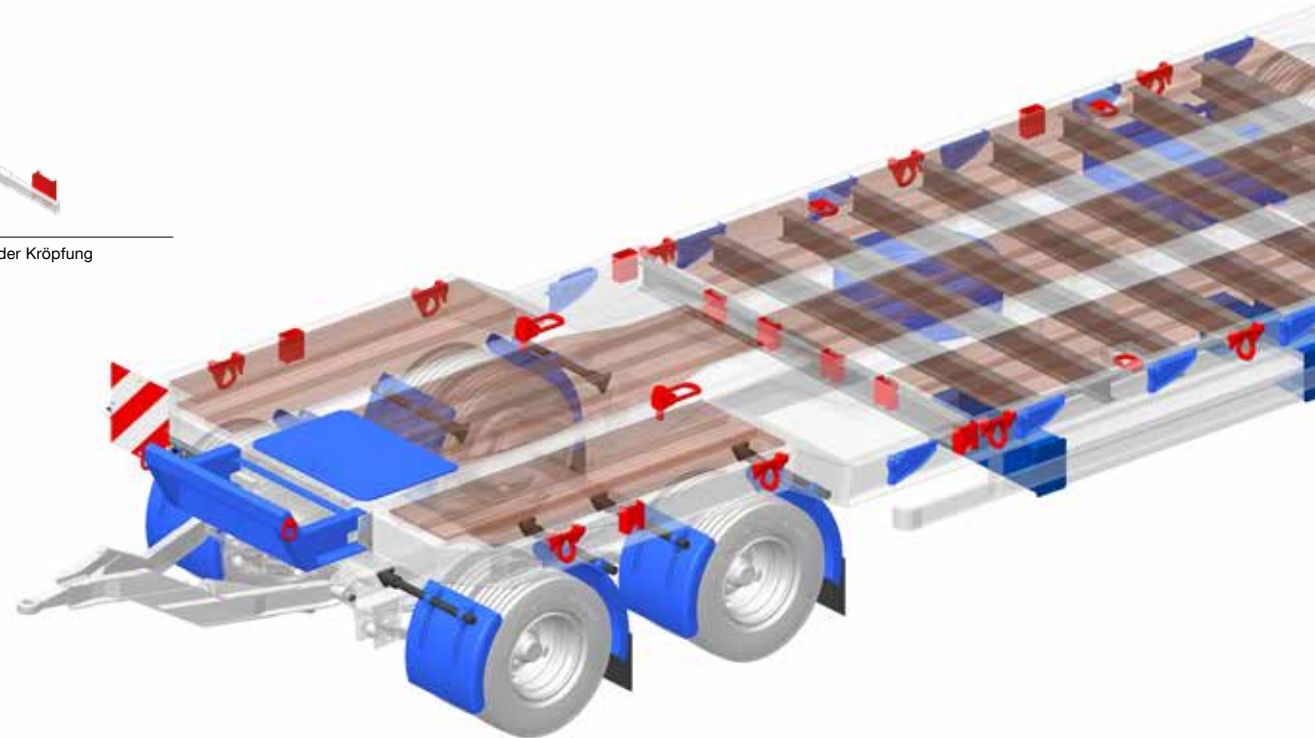
Kunststoff-Werkzeugkasten

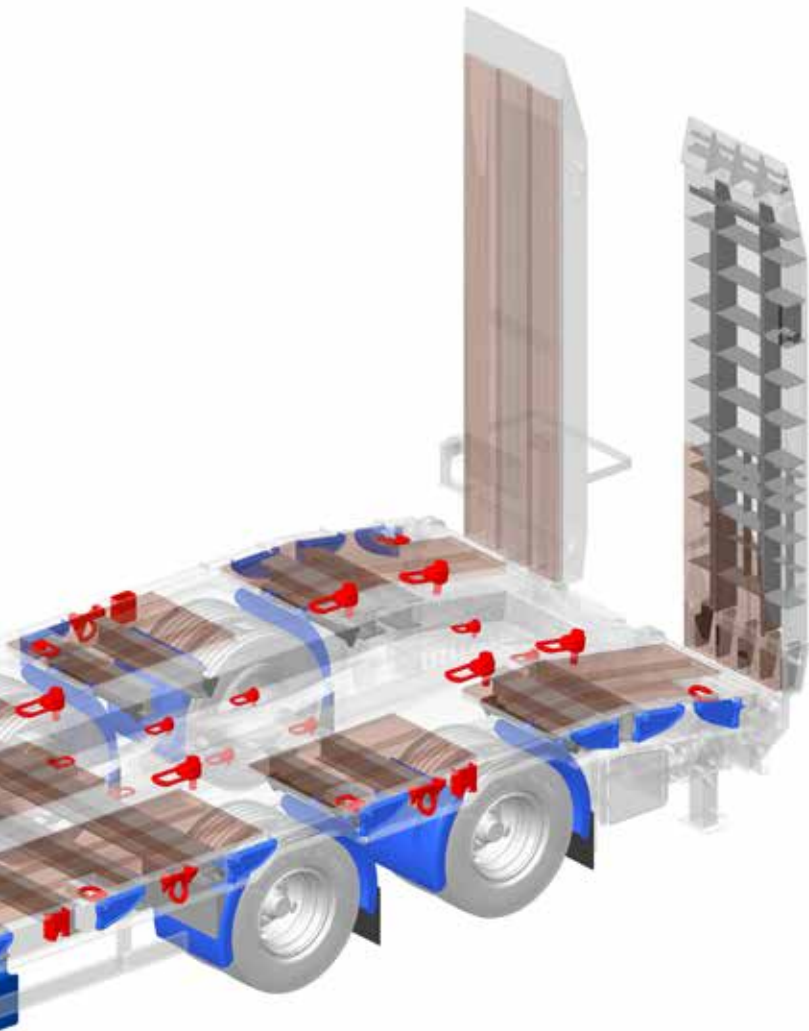
Rungentaschen an der Kröpfung



Ersatzrad und Ersatzradhalter

Walzenvorbau





IHRE VORTEILE:

- ✓ Optimale Ladungssicherung
- ✓ Biegesteifer Rahmen mit geringen Querträgerabständen
- ✓ Stabile Rampenkonstruktion
- ✓ BPW-Achsen
- ✓ Mechanischer Achsausgleich, optional Luftfederung
- ✓ Lange Baggermulde

LADUNGSSICHERUNG SERIE

		TU 3	TU 4
	Rungentaschen 100 x 50 mm Rungentaschenleiste für 4 Rungen 50 x 100 mm	4 Paar 1 Leiste	4 Paar 1 Leiste
	Zurringe SLP (LC 10000 daN)	4 Paar	6 Paar
	Einschraubmöglichkeit auf den Mittelträgern für VLBG 8	4 Paar	4 Paar
	Zurringe APS 5 (LC 10000 daN)	5 Paar	3 Paar
	Zurringe APS 8 (LC 16000 daN)	1 Paar	1 Paar
	Einschraubmöglichkeit vorne in den Ecken für VLBG 2,5	--	1 Paar
	Einschraubmöglichkeit in der Baggermulde für VLBG 1	4 Paar	4 Paar

LADUNGSSICHERUNG OPTIONEN



Lastböcke VLBG 8

VLBG 2,5

VLBG 1

Rungentaschen an der Kröpfung

Polytex Zurrurt

LÖSUNGEN FÜR BRANCHENEXPERTEN

TIEFBAU



TU 4 *expert 4875* mit Bagger und 2 Baggerschaufeln

HOCHBAU



TU 3 *expert 3662* mit Paletten, Schalungen und Kleinteilen



Verzurrung, Kröpfung



Verbreiterung



Lange Baggermulde



Lastanschlag an Rungen (Formschluss)



Ladungssicherung (APS, SLP, VLBG)

STRASSENBAU



TU 3 expert 3662 mit Walze und Radlader



Walzenvorbau



Verzurrung im Außenrahmen
und auf der Ladefläche

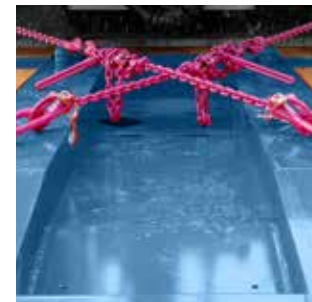
SPEZIALTIEFBAU



TU 4 expert 4875 mit Bohrgerät



Lastböcke VLBG 8



Lange Baggermulde

NACHLAUFGELENKTE, LUFTGEFEDERTE ANHÄNGER

EIN ÜBERZEUGENDES GESAMTPAKET –
TN-L 5 *expert 6074* und TN-L 6 *expert 7285*

- Schwere Lasten im Anhängerbereich bis ca. 47t Nutzlast
- Nachlaufachse für besseren Kurvenlauf (geringer Reifenverschleiß)
- Optionale hydraulische Hilfslenkung zum Rangieren und besseren Manövrieren in beengten Platzverhältnissen
- Optimales Achslastverhältnis durch bessere Lastverteilung
- Luftfederung zur Anpassung der Ladehöhe an Geländebedingungen (Schonung von Ladung und Fahrzeug)
- Lange Baggerstielmulde zur Reduzierung der Gesamthöhe beim Transport von großen Baggern
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch Transport von hohen Nutzlasten im Anhängerbetrieb. Doppelnutzen bei Verwendung von Kipperfahrzeugen als Zugfahrzeug

TN-L 5 *expert 6074*



TN-L 6 *expert 7285*



FLEXIBILITÄT GARANTIERT



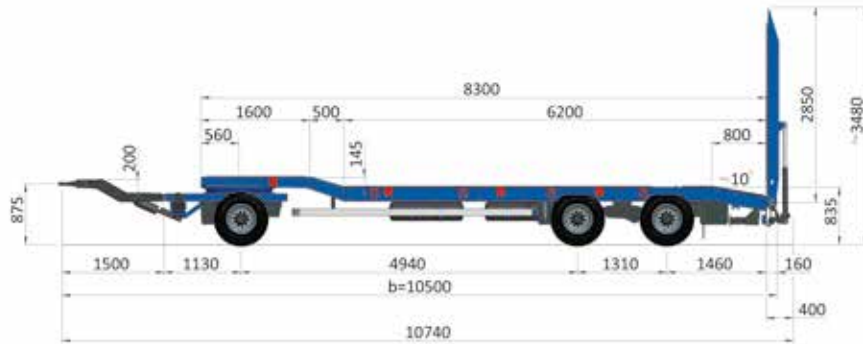
GERÜSTET FÜR DIE ZUKUNFT:

- ✓ Zukunftssicher durch nachrüstbares Zubehör
- ✓ Alle Nachrüst-Optionen sind schraubbar
- ✓ Zu jedem Zeitpunkt das richtige Fahrzeug in der richtigen Ausstattung

- 01 Hydraulische Rampenverschiebung
- 02 Werkzeugkasten aus Kunststoff (schraubbar)
- 03 Ladegutsicherungsschiene (schraubbar)
- 04 Ersatzradhalter (schraubbar)
- 05 Hydraulische Abstützung
- 06 Gummibelag
- 07 Walzenvorbau (schraubbar)
- 08 Rungentaschen vorn (schraubbar)
- 09 Gekröpfte Zuggabel mit Schwenkzugöse
- 10 Klappbare Verbreiterung (schraubbar)
- 11 Kletterleisten Rampe
- 12 Lastbock (schraubbar)
- 13 2 tlg. Rampe mit automatischer Rampensicherung
- 14 Warntafel 423 x 423 mm

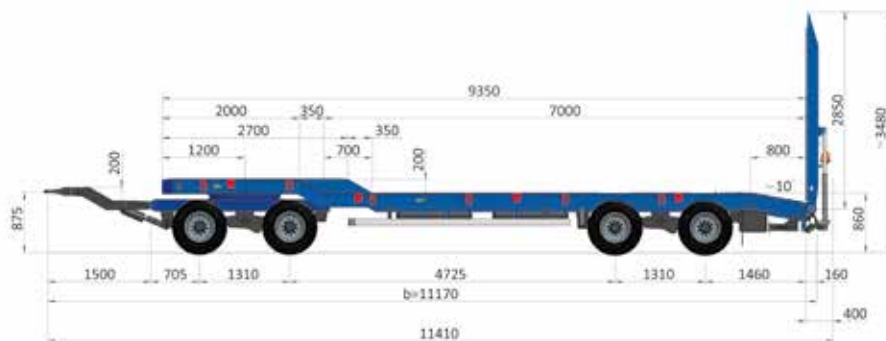
TECHNISCHE DATEN

TU 3 *expert*



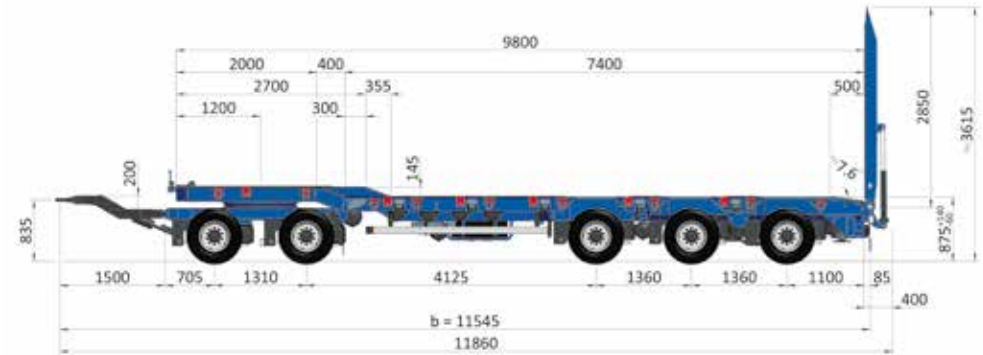
Typ	Achslast*	Eigengewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Ladefläche	Breite
3657	3 x 10.000kg	ca. 6.200kg	ca. 23.800kg	ca. 835mm	5.700mm	2.550mm
3662**	3 x 10.000kg	ca. 6.500kg	ca. 23.500kg	ca. 835mm	6.200mm	2.550mm
3667	3 x 10.000kg	ca. 6.800kg	ca. 23.200kg	ca. 835mm	6.700mm	2.550mm

TU 4 *expert*



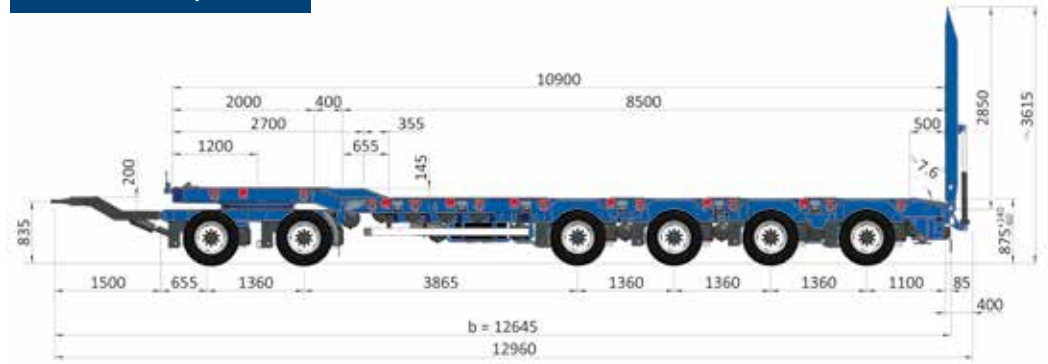
Typ	Achslast*	Eigengewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Ladefläche	Breite
4865	4 x 10.000kg	ca. 8.200kg	ca. 31.800kg	ca. 860mm	ca. 6.500mm	2.550mm
4870**	4 x 10.000kg	ca. 8.500kg	ca. 31.500kg	ca. 860mm	ca. 7000mm	2.550mm
4875	4 x 10.000kg	ca. 8.800kg	ca. 31.200kg	ca. 860mm	ca. 7.500mm	2.550mm

TN-L 5 *expert*



Typ	Achslast*	Eigengewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Ladefläche	Breite
6074**	5 x 10.000kg	ca. 11.000kg	ca. 39.000kg	ca. 875mm	7.400mm	2.550mm

TN-L 6 *expert*



Typ	Achslast*	Eigengewicht	Nutzlast	Ladehöhe	Ladefläche	Breite
7285**	6 x 10.000kg	ca. 12.500kg	ca. 47.500kg	ca. 875mm	8.500mm	2.750mm

*Für alle Anhänger gilt: Optional auch 12t Achslast

**Die in der Zeichnung bemaßte Variante

ALLES KLAR!

SERVICE

- 24-Stunden-Notruf
- Weltweit flächendeckendes Netz von Servicepartnern
- Werkseigene Reparaturwerkstatt

ERSATZTEILE

- Schnelle Verfügbarkeit
- Ersatzteildistribution weltweit
- Elektronischer Ersatzteilkatalog online

TRANSPORT ENGINEERING

- Softwareprogramme zur Erleichterung von Genehmigungsverfahren
- Streckenuntersuchungen
- Transportprojektierung
- Transportbegleitungen

REPARATUREN

- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Fahrzeuggeneralüberholungen
- Werkstattwagen
- Überbrückungsfahrzeuge

SPEZIALSCHULUNGEN IM TRAININGSCENTER ODER VOR ORT

- Für Fahrzeugbediener
- Für Werkstattpersonal
- Für Ladungssicherung

FULLSERVICE

- Servicepakete inkl. aller Wartungs- und Verschleißteile
- Garantieverlängerung bis 36 Monate
- 100% Kostenkontrolle



SERVICEVORTEILE

- ✓ 24h Service 365 Tage
- ✓ Kurze Reaktionszeiten
- ✓ Hohe Ersatzteilverfügbarkeit
- ✓ Kurze Lieferzeiten
- ✓ Kompetente Betreuung weltweit
- ✓ Umfangreiches Schulungsprogramm
- ✓ Full Service für Ihr Fahrzeug

MIETFAHRZEUGE

- ✓ Vermietung von Neu- und Gebrauchtfahrzeugen
- ✓ Maßgeschneiderte Angebote für Kurzzeit- oder Langzeit-Miete
- ✓ Mietkauf mit diversen Varianten
- ✓ Vermietung von Standard- und Spezialfahrzeugen

DIE GOLDHOFER RAHMENFUNKTIONS-GARANTIE

Goldhofer gewährt eine 5-jährige Funktionsgarantie auf den Fahrzeugrahmen ab Auslieferung der Fahrzeuge. Voraussetzung für die Funktionsgarantie ist die Überprüfung der Fahrzeuge im Zeitraum von 36 bis 40 Monaten nach der Auslieferung. Die Überprüfung erfolgt entweder in unserem Werk, durch den hauseigenen Kundendienst oder durch einen von Goldhofer autorisierten Servicepartner.

GOLDHOFER AKTIENGESELLSCHAFT

Donaustrasse 95, 87700 Memmingen/Germany
Phone: +49 8331 15-0, Fax: +49 8331 15-239
Web: www.goldhofer.de
E-Mail: info@goldhofer.de

VERKAUF | SALES

Transport Technology
Phone Trailer/Semitrailer: +49 8331 15-341
Phone Modular trailer: +49 8331 15-342
E-Mail: sales@goldhofer.de

**KUNDENSERVICE | CUSTOMER SERVICE
ERSATZTEILE | SPARE PARTS**

Transport Technology
Phone: +49 8331 15-400
Fax: +49 8331 15-247
E-Mail: service@goldhofer.de