

Leichter

ist keiner



RAPID Leichtbau-Kofferaufbau auf MAN TGL Fahrgestell

» Marktführer bei der Nutzlastmaximierung

Leicht und stabil – dank Kunststoff-Schweißtechnologie und moderner Verbundwerkstoffe: verschweißte Sandwichpaneele auf Polypropylen-Basis eröffnen dem Transportgewerbe neue Möglichkeiten.



› RAPID Kofferaufbauten: Ihre Vorteile

- Geringstes Aufbaugewicht am Markt – komplett verschweißter Kunststoffkorpus
- 25% mehr Nutzlast als Plywood-Koffer
- Resistent gegen Wasser, Salz, Schmutz und viele Chemikalien
- RAPID-Kofferaufbauten sind leicht zu reparieren, wertbeständig und recyclebar
- Sie sparen Kraftstoff und schonen die Umwelt

Typ	MAN TGL 7.180 4x2 BB	MAN TGL 7.180 4x2 BB
Gesamtgewicht	7.490 kg	11.990 kg
Radstand	4.200 mm	4.850 mm
Innenmaße (mm)	6.150 x 2.475 x 2.350	7.300 x 2.475 x 2.350

Kofferaufbau mit Hecktüren

Aufbaugewicht	737 kg	841 kg
Nutzlast >	3.418 kg	7.099 kg
	bei 3.335 kg Fahrgestellgewicht*	bei 4.050 kg Fahrgestellgewicht*

Kofferaufbau mit Hubladebühne (1.000 kg Hubkraft / 1.800 mm Plattform)

Aufbaugewicht	938 kg	1.039 kg
Nutzlast >	3.197 kg	6.881 kg
	bei 3.355 kg Fahrgestellgewicht*	bei 4.070 kg Fahrgestellgewicht*

* inkl. Fahrer + 90% Kraftstoff

Alle Maße und Gewichte sind Circa-Werte. Toleranzen gemäß DIN 70020

› Grundausrüstung

- Wände und Boden aus schlagfestem PP-Kunststoff mit Wabenstruktur, stabil verschweiß, 30 mm stark
- Unverrottbarer einteiliger Boden mit zusätzlicher Verschleißschicht
- Hochwertiger Aluminium-Unterbau
- Heckportal aus Aluminium
- Dachplatte lichtdurchlässig und aus einem Stück
- Lackierung mit perfekter Haftung dank Plasma-Vorbehandlung

› Zusatzausstattungen

- Ladungssicherungs-Schienen, aufgesetzt oder eingelassen
- Hubladebühne
- Rolltor im Heck
- Seitentür
- Seitentür
- Dachspoiler
- Filzauskleidung
- Heckleiter / Hecktreppe
- Laderaumheizung
- Kotflügel für die Hinterachse



RAPID Leichtbau GmbH · Brockenblick 12 · 38871 Ilsenburg/Harz
 Fon: +49 39452 80 26 0 · Fax: +49 39452 80 26 0 · info@rapid-leichtbau.de · www.rapid-leichtbau.de