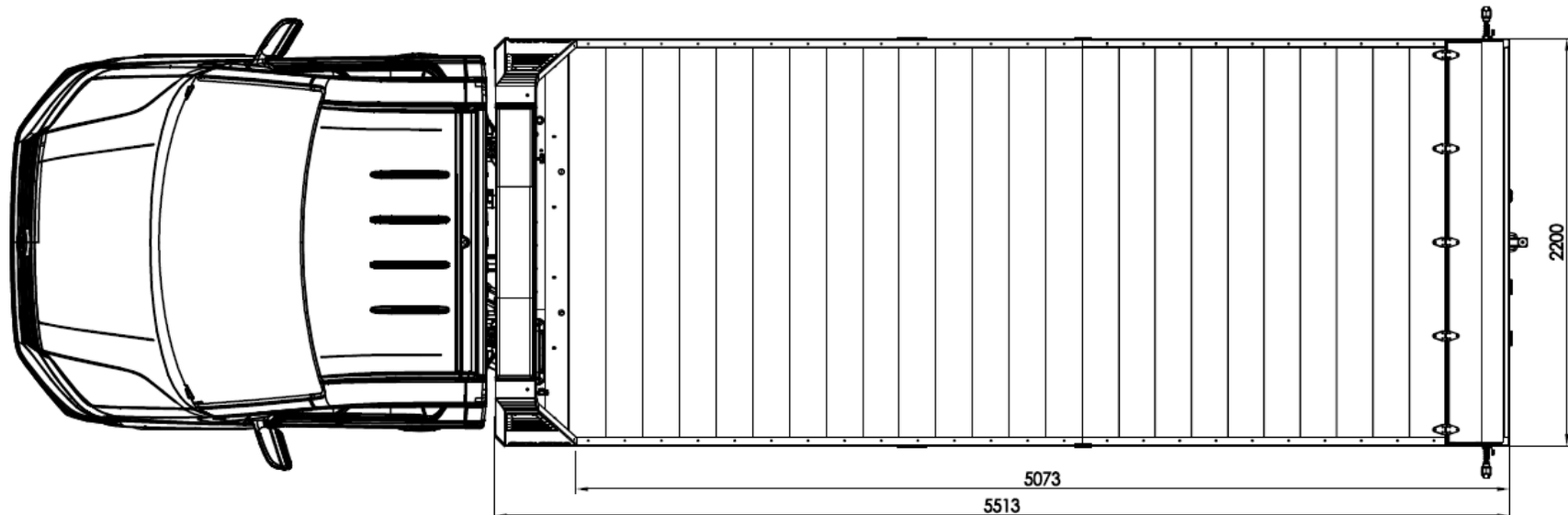
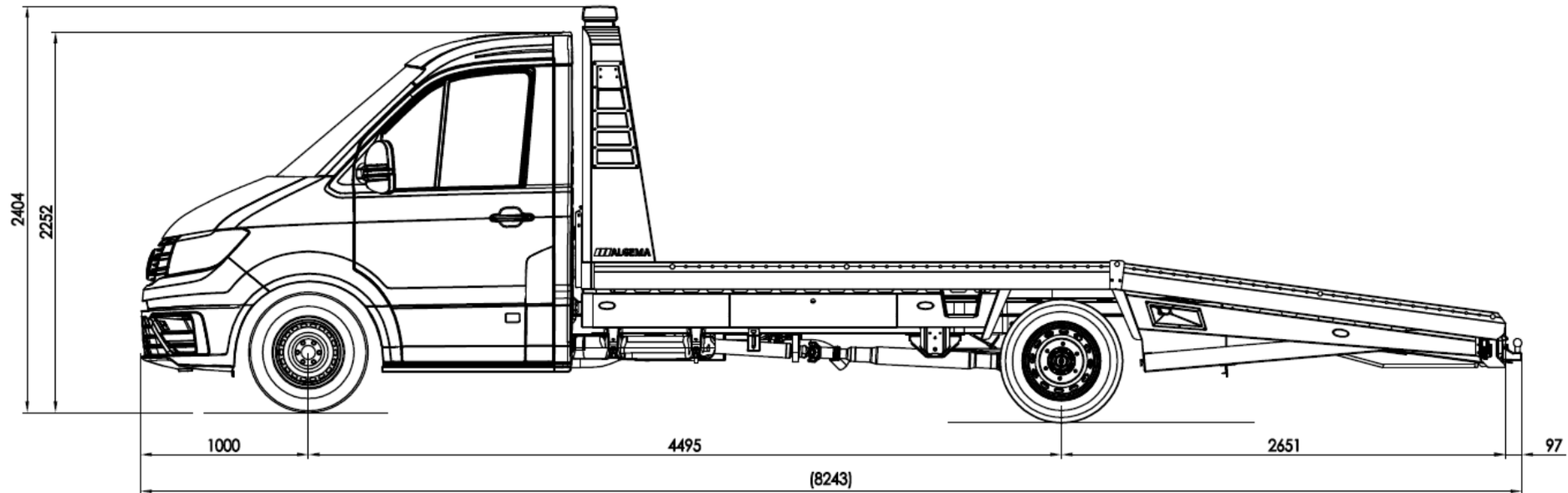


Technische Daten Festplateau2 für MAN TGE 5.XXX



Abmessungen.....	2
Technische Daten	3
Pflichtausstattung Grundfahrgestell.....	3
Fahrwerksvarianten	3

Abmessungen Einzelkabine



Spezifikationen Fahrgestell TGE 5.XXX

Umbau Festplateau2 (CC558184)

	Kabine	Motor	Schadstoffklasse	Antrieb	Getriebe	Leistung [kW (PS)]	Übersetzung	Zul. Achsl. 1	Zul. Achsl. 2	zGG	Masse Fahrerbereit	Nutzlast	Anhängelast	zZGG	Bereifung	ESP	Bemerkung
A1	Einzel	2,0l	EU VI	Heck	Hand	130 (177)	4,70	2.200	3.500	5.000	2.820	2.180	3.500	8.000	205/75 R16C	•	
A2	Einzel	2,0l	EU VI	Heck	Autom.	130 (177)	4,70	2.200	3.500	5.000	2.850	2.150	3.500	8.000	205/75 R16C	•	

Ausführungen mit geringerem Zuggesamtgewicht

B1	Einzel	2,0l	EU VI	Heck	Hand	90 (122)	5,1	2.200	3.500	5.000	2.810	2.190	3.500	7.500	205/75 R16C	•	
----	--------	------	-------	------	------	----------	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------------	---	--

Mindestausstattung bei Einzelkabine und unbedingt mitzubestellen:

Code	Beschreibung	Bemerkungen
Lang	Radstand 4.490 mm	Notwendig wegen Aufbau.
	Variante TGE 5.XXX (Zwillingsbereifung)	
1D7	Vorbereitung Anhängervorrichtung	Wichtig wegen höchstmöglichen zZGG.
NY4	Vliesbatterie (92 Ah, 520 A) und stärkerer Generator (250 A)	
8FG	Zweitbatterie Zyklentest mit Trennrelais	Wegen Winde und Elektroversorgung.
IS1	Elektrische Klemmleiste	IS2 auch möglich.
3AQ / 3BL	Bügelaußen Spiegel	Aufbaubreite 2160 – 2400mm.
6S3	Positionsleuchten auf dem Dach	Notwendig für Fahrzeuge > 2,1 m Breite.
8F1	Seitliche Markierungsleuchten	Notwendig bei Fahrzeugen mit Länge > 6m.
2NC	2 Unterlegkeile	Notwendig bei N2 Fahrzeugen.

Empfohlene Zusatzausstattung Einzelkabine:

Code	Beschreibung	Bemerkungen
ZR8	Reserverad	inkl. Wagenheber, Bordwerkzeug
ZHF	Heckfenster m. Innenspiegel	
3TP	Schwingsitz links	
3SS	Beifahrerdoppelsitzbank	
VG1	Ganzjahresreifen	

Zusatzausstattung die nicht mitbestellt werden dürfen bei Einzelkabine:

Code	Beschreibung	Bemerkungen

Fahrwerksvarianten:

Luftfederung – FF558190 (Option)
<ul style="list-style-type: none"> - Umrüstung von Blattfederung auf Vollluftfederung - Für niedrige Ladehöhe und Auffahrwinkel - VB Airsuspension - Gewicht ca. 15 kg