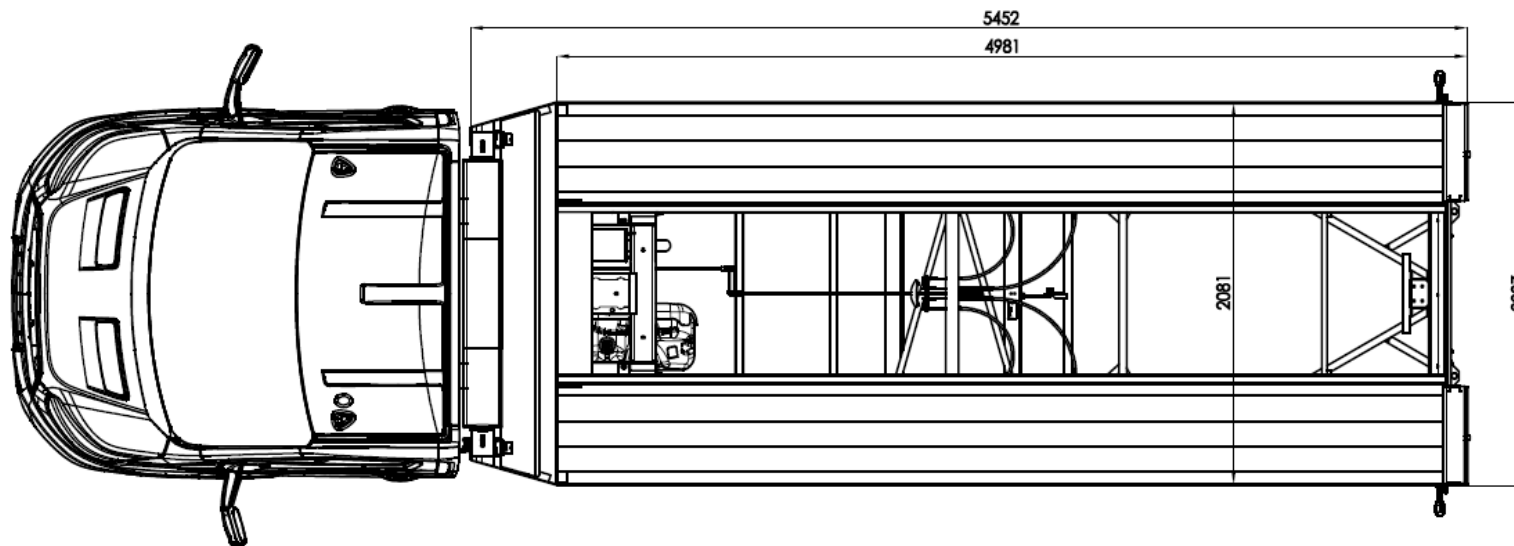
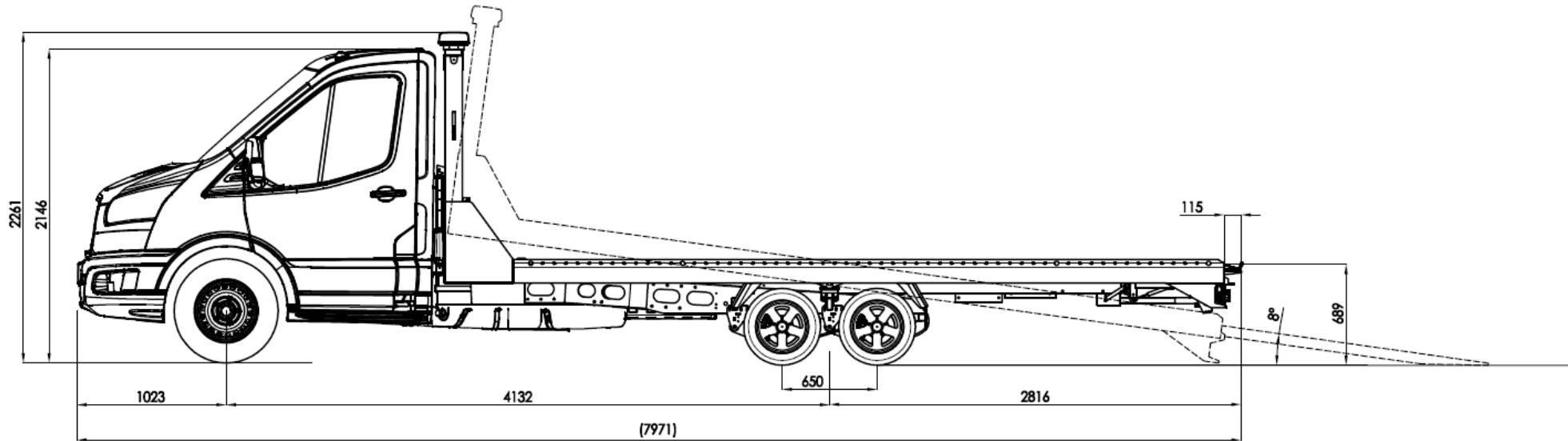


Technische Daten Speeder 2 für Ford Transit Speeder



Abmessungen.....	2
Technische Daten.....	3
Mindestausstattung Grundfahrgestell.....	3
Bremsen und Fahrgestell.....	3

Abmessungen Einzelkabine



Spezifikationen Fahrgestell Ford Transit Frontantrieb

Umbau Speeder 2 Luftfederung (DDAL0003)

Kabine	Motor	Schadstoffklasse	Antrieb	Getriebe	Leistung [kW (PS)]	Übersetzung	Zul. Achsl. 1	Zul. Achsl. 2	Zul. Achsl. 3	zGG	Masse Fahrbereit	Nutzlast	Anhängelast	zZGG	Bereifung	ESP	Bemerkung	
A1	Einzel	2,0l TDCi	EU 6d	Front	Hand	96 (130)	4,93	1.750	1.600	1.600	4.710	2.200	2.510	2.500	5.300	235/65 R16C	•	
A2	Einzel	2,0l TDCi	EU 6d	Front	Hand	125 (170)	4,93	1.750	1.600	1.600	4.710	2.250	2.460	2.500	5.300	235/65 R16C	•	

Zielbahnhof Fahrgestell: Anlieferungscode TCEDE, (Eder GmbH Tuntenhasuen)

Mindestausstattung bei Einzelkabine und unbedingt mitzubestellen:

Code	Beschreibung	Bemerkungen
L3	Radstand 3.954 mm	Zulassung mit deutschem §13 Gutachten
C1DAD	Elektrik Anhängervorbereitung	Inkl. 13-poliger Steckdose
JRSAB	Ford Pro Digital Upfit	Elektrische Schnittstelle für Aufbauhersteller
JZXAC	Umrüster-Hochleistungspaket	Beinhaltet Programmierbare Ford-Batterieüberwachung Drehzahlanhebung AGM-Tiefzyklus-Hochleistungsbatterien 2Stk Generator Hochleistungsausführung
HTAAZ	2 AGM Batterien	
HDKAD	Tachograph, digital	Notwendig bei Zulassung >3.500kg (N2) od. im Anhängerbetrieb >3.500kg Gesamtgewicht des Zugs.
DCFAH	Geschwindigkeitsbegrenzung 90km/h	Notwendig bei Zulassung >3.500kg (N2).
	Technologie-Paket 15	Beinhaltet Toter-Winkel-Assistent inkl. Cross Traffic Alert Pre-Collision Assist, kamera- und radar-basiert Fahrspur-Assistent Verkehrsschild-Erkennungssystem, erweitert Rückfahrkamera Notwendig bei N2 Fahrzeuge
BSDBD	Bügelaußenspiegel auf langem Arm	Bei Planenaufbau Pflicht. Verbesserte Rundumsicht

Empfohlene Zusatzausstattung Einzelkabine:

Code	Beschreibung	Bemerkungen
B5AAB	Raucher-Paket	Inkl. 2ter Zigarettenanzünder

Zusatzausstattung die nicht mitbestellt werden dürfen bei Einzelkabine:

Code	Beschreibung	Bemerkungen
GBAAC	Tank 95l	

Achskonfigurationen:

Achse	Achshersteller	Achsaufhängung	Bremsen	Hersteller Bremse	Größe Bremsscheibe
1	Ford	Einzelradaufhängung mit Federbein und Dreieck-Lenkern	Scheibenbremsen	Ford	Ø 308 x 33
2	Eder	Verbundlenkerachse	Scheibenbremsen	Eder	Ø 239 (13")
3	Eder	Verbundlenkerachse	Scheibenbremsen	Eder	Ø 239 (13")

Fahrwerksvarianten:

Luftfederung – DDAL0003
- Umbau eines N1- auf N2-Fahrgestells durch Tandemachse
- 2x 1.600kg Achsen mit Scheibenbremsen (Achspaar 3.000 kg)
- Achse 2 und 3 mit 195/50 R13C Räder
- Niedrigbau Fahrgestell mit automatischer Luftfederung