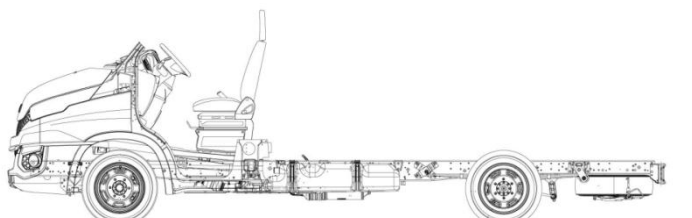
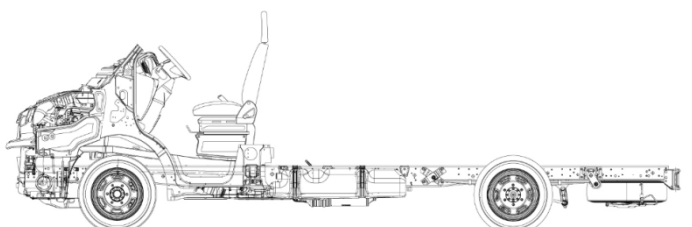
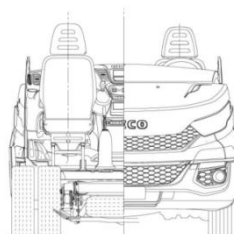


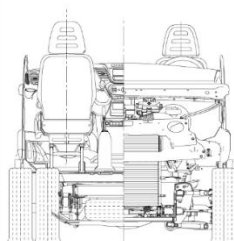
## Daily Fahrgestell – CNG Euro VI



Version "Chassis Cowl"



Version "Stripped Chassis Cowl"



|                              |             |             |
|------------------------------|-------------|-------------|
| Radstand                     | 3750 mm     | 4350 mm     |
| Länge                        | 6423 mm     | 7243 mm     |
| Breite                       | 2052 mm     |             |
| Vorderer Überhang            | 1008 mm     |             |
| Hinterer Überhang            | 1665 mm     | 1885 mm     |
| Spurweite vorne              | 1725 mm     |             |
| Spurweite hinten             | 1660 mm     |             |
| Wendekreis-Durchmesser       | 13694 mm    | 15518 mm    |
| Spurkreis-Durchmesser        | 13048 mm    | 14866 mm    |
| Böschungswinkel vorne/hinten | 23,7°/18,4° | 22,0°/15,3° |
| Max. Gesamtmasse             | 7200 kg     |             |
| Max. Vorderachslast          | 2500 kg     |             |
| Max. Hinterachslast          | 5350 kg     |             |

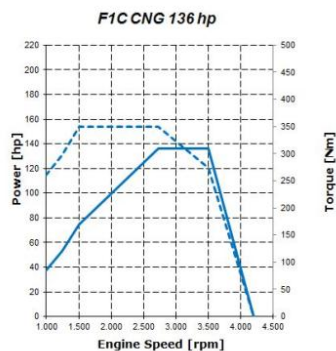
### F I C E U R O V I

|   |  |
|---|--|
| Leistung                                      | 100 kW (136 PS) @ 3500 min <sup>-1</sup> |
| Drehmoment                                    | 350 Nm @ 1500 - 2730 min <sup>-1</sup>   |
| Hubraum                                       | 3,0 l                                    |
| 4 Zylinder in Reihe, Multi-Point-Einspritzung |  |

## Daily Fahrgestell – CNG Euro VI

### MOTOR

- FPT FIC FL41
- Hubraum 2998 cm<sup>3</sup>
- Vorne längs eingebaut
- 4 Zylinder in Reihe, 4 Ventile/Zylinder
- Otto-Prinzip mit Multipoint-Einspritzung
- Wastegate-Turbolader
- 3-Wege-Oxydations-Katalysator



### GETRIEBE

- Manuelles 6-Ganggetriebe FPT 2840.6 Overdrive

### ACHSEN UND LENKUNG

- Vorderachse mit Einzelradaufhängung (Dreieckslenker)
- Servolenkung mit dreigeteilter Lenksäule, höhenverstellbar. In Lenkradschloss integrierte Wegfahrsperrung. Lenkraddurchmesser 390 mm
- Hinterachse (starr) mit Zwillingsbereifung
- Hinterachsübersetzung 4,56

### FEDERUNG

- Vorderachse: Drehstabfederung mit Stabilisator
- Hinterachse: Luftfederung, Federschwinge vorne in Federaugen und hinten auf Federbälgen gelagert, Panhardstab.
- Schwingungsdämpfer an der Vorder- und Hinterachse.

### BREMSEN

- Scheibenbremsen, an der Vorderachse innenbelüftet
- Elektronisches Stabilitäts-Programm (ESP 9), adaptiv, mit Anfahrassistent (AAS), Anti-Blockier-System (ABS), Anti-Schlupfregelung (ASR), elektronischer Bremskraft-Verteilung (EBV)
- Elektromagnetischer Retarder Telma®

### KRAFTSTOFF-/ADBLUE-TANK

- Radstand 4350 mm: Kraftstofftank 246 l
- Radstand 3750 mm: Kraftstofftank 194 l

### REIFEN

- 225/65 R16
- Ersatzrad

#### Optional:

- HA-Übers. 5,13
- HA-Differenzialsperre

#### Optional:

- HA-Parabelfederung

#### Optional:

- Benzin-Kraftstofftank 14 l für Notbetrieb

#### Optional:

- Reifenreparaturkit

### KAROSSERIE/AUSSENAUSTATTUNG

- Karosserieteile mit Korrosionsschutz durch Kathodenschutztauchbad
- Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht-Funktion

### VERGLASUNG/KLIMATISIERUNG

- Vorbereitung Zusatzheizung und Wärmetauscher zusätzlich
- Automatische Fahrer-Klimaanlage
- Klimakompressor 170 cm<sup>3</sup>

### INNENAUSSTATTUNG

- Armaturenbrett Standard

### FAHRERPLATZ

- Mehrfach verstellbarer Fahrersitz mit Armlehne, Lendenwirbelstütze, hydraulisch gefedert
- Handschuhfach, gekühlt
- Digitaler Tachograf (EG-Kontrollgerät)
- Fahrerairbag
- Tempomat (Cruise Control)

### RADIO/VIDEO/ELEKTRIK

- Radio-Vorbereitung
- CAN-Bus-Architektur
- Batterie 12 V/110 Ah
- Eco-Smart-Generator 2100 W (14 V x 150 A)
- Aufbauhersteller-Schnittstelle

#### Optional:

- Karosserielackierung in Metallicfarben
- Elektrisch verstell- und heizbare Außenspiegel

#### Optional:

- Manuelle Fahrer-Klimaanlage

#### Optional:

- Heizbarer Fahrersitz
- Ablagenpaket Armaturenbrett
- Spurhalteassistent LDWS (Lane Departure Warning System)

#### Optional:

- Verschiedene Radio-Optionen
- Aufbauhersteller-Schnittstelle mit Erweiterungsmodul/CAN-Open