

DAF FAD CF85.410 8x4 **Komplettfahrzeug für den Kipper-Einsatz**



Aktionsmodell

DAF FAD CF85.410 8x4

Komplettfahrzeug für den Kipper-Einsatz



Fahrerhaus Außenausstattung

- Farbe: M8870 Ice white
- Day Cab, mechanisch gefedert
- Seite nicht verglast / hinten Doppelglas
- Elektrische Türverriegelung Beifahrerseite, 2 Schlüssel
- Sonnenblende außen „rauchgrau lichtdurchlässig“
- Elektrisch verstellbarer Spiegel
- Kombileuchten im Stoßfänger
- Flexible Trittstufe am Fahrerhaus
- Lackierung Lampengehäuse, Stoßstange, Einstieg: grau
- Dachspoiler: Fahrerhausfarbe

Fahrerhaus Innenausstattung

- Griffweiches Lenkrad
- Fahrersitz: Luxus, luftgedepert
- Motortunnel-Ablagefach
- Aluminium-Dachluke, manuelle Bedienung
- Automatische Temperaturregelung und Klimaanlage
- Vorbereitung für Maut
- Radio/CD-Spieler, 2 Lautsprecher
- FMS-Schnittstelle

Aufbau:

MEILLER-Dreiseitenkipper D421

DAF Baumuster 7

- Maße Kippbrücke: 5,60 x 2,38 x 1,00 (l x b x h); Volumen 13,3 m³
- Durchgehende Bordwände pendelnd / 4 mm M-Jet VS 100
- Verschlüsse geräuschgedämpft mit autom. Verschleißnachstellung
- Um 200 mm erhöhte Stirnwand 3 mm BS 70
- Aufstiegstritte
- Rückwand pendelnd
- Autom. Nockenverschluß mit 450 mm langer Schüttschurre mit Dosiereinrichtung
- Boden 7 mm VS 120 / Bauhöhe 460 mm
- Kunststoff-Kotflügel in Halbschalenausführung mit Verformelement und Spritzlappen
- Unterfahrschutz klappbar

Alternativ: DAF Baumuster 8

- Siehe Baumuster 7; jedoch mit Bordmatik-Seitenwand links mit stufenloser Haltstellung

Federung und Achsen

- Vorderachsen Typ 156N: Tragfähigkeit 7,50 t, Parabelfederung
- Hinterachsen Typ HR 1355T: Tragfähigkeit 10,50 t, Trapezfederung
- Federung hinten: 26,00 t / Bremsen 21,00 t

Bereifung

- Goodyear VA 1+2 315/80 R22.5 MSS
- HA 1+2 315/80 R22.5 MSD

Antriebsstrang

- Motorleistung 300 kW (410 PS), MX300
- 16-Gang-Handschaftgetriebe, ZF16S22.. inkl. Servoshift und Kupplungsschutz
- Getriebeübersetzung 13,80-0,84
- Hinterachsübersetzung 4,05

Bremsanlage

- MX-Motorbremse und Auspuffbremse, ABS, EBS

Fahrgestell

- Radstand 5,05 m / hinterer Überhang 1,50 m
- Aluminiumkraftstofftanks 330 l, Höhe 620 mm
- AdBlue-Tank 60 Liter

Anhängerausstattung

- Querträger D130-Dc90-V28, montiert
- Elektroanschluß (24 V), 2x7polig; Pneumatikanschluß

Aufbauvorbereitung

- Anschluß für Drehzahlsteuerung an Fahrerhausfront
- Erster Getriebe-Nebenantrieb NH/4c-R-27/30
- Seitenmarkierungsleuchten

Stromversorgung

- Generator 80 A, Batterien 2 x 175 Ah

Gesetzliche Vorschriften

- Schadstoffklasse Euro 5, On-Board-Diagnose (OBD) 2