

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD F150



Het kenteken 93-VJJ-8 hoort bij een Ford F150. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 31-03-2005. De APK is geldig tot 19-10-2022. Het lege gewicht is 2.611 kg, het laadvermogen is 586 kg en de maximale toegestane massa is 3.197 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	F150
Handelsbenaming	F150
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2005
Datum afgifte Nederland	22-08-2007
Datum laatste tenaamstelling	03-09-2022
APK vervaldatum	19-10-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.408 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	224,00 kW (305 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	224,00 kW (305 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 080 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	202 cm
Wielbasis	352 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.611 kg
Rijklar gewicht	2.711 kg
Laadbaar gewicht	586 kg
Technisch limiet massa	3.197 kg
Wettelijk limiet massa	3.197 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.564 kg
Wettelijk limiet	1.564 kg
Spoorbreedte	168 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.746 kg
Wettelijk limiet	1.746 kg
Spoorbreedte	171 cm