

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD F 150 XLT



Het kenteken VL-RD-38 hoort bij een Ford F 150 Xlt. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 28-02-1993. De APK is geldig tot 19-05-2007. Het lege gewicht is 2.316 kg, het laadvermogen is 518 kg en de maximale toegestane massa is 2.834 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	F 150 Xlt
Handelsbenaming	F 150 Xlt
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1993
Datum afgifte Nederland	16-09-1996
Datum laatste tenaamstelling	18-12-2008
APK vervaldatum	19-05-2007
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
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	113,00 kW (154 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	113,00 kW (154 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Plaats chassisnummer

Tegen r. balk 110 cm a. vooras

10. Afmetingen

Breedte	203 cm
Wielbasis	395 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	620 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.316 kg
Rijklaar gewicht	2.416 kg
Laadbaar gewicht	518 kg
Technisch limiet massa	2.834 kg
Wettelijk limiet massa	2.834 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.338 kg
Wettelijk limiet	1.338 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg