

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT FD



Het kenteken 74-VKN-1 hoort bij een Renault Fd. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-06-2004. De APK is geldig tot 27-10-2023. Het lege gewicht is 1.980 kg, het laadvermogen is 1.520 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Fd
Handelsbenaming	Fd
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2004
Datum afgifte Nederland	22-10-2007
APK vervaldatum	27-10-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.463 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	84,00 kW (114 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
---------	--------

Wielbasis	408 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.980 kg
Rijklaar gewicht	2.080 kg
Laadbaar gewicht	1.520 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	176 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee

Technisch limiet	2.060 kg
Wettelijk limiet	2.060 kg
Spoorbreedte	172 cm