

Truckrapport (gratis versie)

RENAULT N/A



Het kenteken 85-BDS-2 hoort bij een Renault N/a. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 24-03-2014. De APK is geldig tot 24-03-2023. Het lege gewicht is 8.425 kg en de maximale toegestane massa is 27.000 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	14. As #3

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	HD003
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	24-03-2014
Datum afgifte Nederland	24-03-2014
APK vervaldatum	24-03-2023
Tachograaf vervaldatum	10-02-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.837 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	323,00 kW (440 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*64/2012b
Roetuitstoot NEDC	0.55 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	655 cm
--------	--------

Breedte	255 cm
Wielbasis	415 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	445 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.425 kg
Rijklaar gewicht	8.525 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	27.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	41.575 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Wettelijk limiet	7.500 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Wettelijk limiet	11.500 kg