

Truckrapport (gratis versie)

SCANIA R144 LA4X2 NA 71115



Het kenteken BH-VH-23 hoort bij een Scania R144 La4x2 Na 71115. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 03-01-2000. De APK is geldig tot 28-02-2022. Het lege gewicht is 7.560 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	R144 La4x2 Na 71115
Handelsbenaming	R144 La4x2 Na 71115
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2000
Datum afgifte Nederland	03-01-2000
Datum laatste tenaamstelling	22-05-2006
APK vervaldatum	28-02-2022
Tachograaf vervaldatum	04-02-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	14.200 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	390,00 kW (531 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	R. balk 185 cm v. achteras

9. Afmetingen

Lengte	603 cm
Breedte	250 cm

Wielbasis	370 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	461 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.560 kg
Rijklaar gewicht	7.660 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.440 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg

Wettelijk limiet

11.500 kg