

Truckrapport (gratis versie)

SCANIA R164 LA4X2 NA 480



Het kenteken BN-TX-83 hoort bij een Scania R164 La4x2 Na 480. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 27-08-2003. De APK is geldig tot 09-10-2024. Het lege gewicht is 7.980 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	R164 La4x2 Na 480
Handelsbenaming	R164 La4x2 Na 480
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-08-2003
Datum afgifte Nederland	27-08-2003
Datum laatste tenaamstelling	11-11-2014
APK vervaldatum	09-10-2024
Tachograaf vervaldatum	03-10-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	15.607 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	353,00 kW (481 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm a. achteras

9. Afmetingen

Lengte	594 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	370 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	455 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	7.980 kg
Rijklaar gewicht	8.080 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.020 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 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