

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA RM 4X2 ZL 65100



Het kenteken BR-88-NY hoort bij een Scania Rm 4x2 ZL 65100. Deze vrachtwagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 15-04-1986. De APK is geldig tot 19-06-2021. Het lege gewicht is 8.570 kg, het laadvermogen is 7.930 kg en de maximale toegestane massa is 16.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	Rm 4x2 ZI 65100
Handelsbenaming	Rm 4x2 ZI 65100
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-04-1986
Datum afgifte Nederland	15-04-1986
Datum laatste tenaamstelling	13-11-2020
APK vervaldatum	19-06-2021
Tachograaf vervaldatum	16-10-2010
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	202,00 kW (275 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 1e veerh. en vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.052 cm
Breedte	260 cm

Wielbasis	580 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	8.570 kg
Rijklaar gewicht	8.670 kg
Laadbaar gewicht	7.930 kg
Technisch limiet massa	16.500 kg
Wettelijk limiet massa	16.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.500 kg
Wettelijk limiet	6.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg