

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA P250



Het kenteken 89-BJF-3 hoort bij een Scania P250. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-02-2017. De APK is geldig tot 14-02-2025. Het lege gewicht is 9.640 kg, het laadvermogen is 8.560 kg en de maximale toegestane massa is 18.200 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	P250
Handelsbenaming	P250
Type	N321

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	14-02-2017
Datum afgifte Nederland	14-02-2017
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2017
APK vervaldatum	14-02-2025
Tachograaf vervaldatum	07-02-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	9.291 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014c
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3

Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	957 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	530 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.640 kg
Rijklaar gewicht	9.740 kg
Laadbaar gewicht	8.560 kg
Technisch limiet massa	18.200 kg
Wettelijk limiet massa	18.200 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.700 kg
Wettelijk limiet	6.700 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg