

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA G500



Het kenteken 13-BTZ-1 hoort bij een Scania G500. Deze vrachtwagen (takelwagen) werd toegelaten op 06-02-2023. De APK is geldig tot 06-02-2025. Het lege gewicht is 13.843 kg, het laadvermogen is 6.657 kg en de maximale toegestane massa is 20.500 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	G500
Handelsbenaming	G500
Type	N323

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Takelwagen

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	06-02-2023
Datum afgifte Nederland	06-02-2023
Datum laatste tenaamstelling	06-02-2023
APK vervaldatum	06-02-2025
Tachograaf vervaldatum	20-02-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.742 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	368,00 kW (501 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.350 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	24
Code omschrijving	Takelwagen

9. Afmetingen

Lengte	785 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	535 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.843 kg
Rijklaar gewicht	13.943 kg
Laadbaar gewicht	6.657 kg
Technisch limiet massa	22.000 kg
Wettelijk limiet massa	20.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	13.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg