

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA G370



Het kenteken 18-BXV-9 hoort bij een Scania G370. Deze vrachtwagen (gecond. zndr temperatuurreg.) werd toegelaten op 05-06-2024. De APK is geldig tot 05-06-2025. Het lege gewicht is 12.862 kg, het laadvermogen is 13.138 kg en de maximale toegestane massa is 26.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	G370
Handelsbenaming	G370
Type	N333

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. zndr temperatuurreg.

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	05-06-2024
Datum afgifte Nederland	05-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	05-06-2024
APK vervaldatum	05-06-2025
Tachograaf vervaldatum	25-06-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

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	272,00 kW (370 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	8
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	5
Code omschrijving	Geconditioneerd zonder temp. regeling

9. Afmetingen

Lengte	1.088 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	670 cm

10. Massa

Leeg gewicht	12.862 kg
Rijklar gewicht	12.962 kg
Laadbaar gewicht	13.138 kg
Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	26.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	N
Technisch limiet	9.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	N
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.700 kg

13. As #3

As-nummer	3
-----------	---

Plaatscode	J
Technisch limiet	8.300 kg