

# Vrachtwagenrapport (gratis versie)

## SCANIA LB80S50



Het kenteken BE-97-08 hoort bij een Scania Lb80s50. Deze vrachtwagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 21-01-1972. Het lege gewicht is 7.115 kg, het laadvermogen is 8.885 kg en de maximale toegestane massa is 16.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Scania
Model	Lb80s50
Handelsbenaming	Lb80s50
<a href="#">Bekijk volledig vrachtwagenrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	21-01-1972
Datum afgifte Nederland	20-08-2020
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2020
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope vrachtwagenverzekering</a>	

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.790 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	90 km/u

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	148,00 kW (202 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen

## 9. Afmetingen

Lengte	930 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	500 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	7.115 kg
Rijklaar gewicht	7.215 kg
Laadbaar gewicht	8.885 kg
Technisch limiet massa	16.000 kg
Wettelijk limiet massa	16.000 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 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