

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA LT111 42R



Het kenteken 86-BLS-6 hoort bij een Scania Lt111 42r. Deze vrachtwagen (betonmixer) werd toegelaten op 17-08-1979. De APK is geldig tot 10-06-2024. Het lege gewicht is 12.045 kg, het laadvermogen is 12.955 kg en de maximale toegestane massa is 25.000 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	Lt111 42r
Handelsbenaming	Lt111 42r
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Betonmixer
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	17-08-1979
Datum afgifte Nederland	24-01-2019
Datum laatste tenaamstelling	24-01-2019
APK vervaldatum	10-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	11.020 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	225,00 kW (306 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	15
Code omschrijving	Betonmixer
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	835 cm
--------	--------

Breedte	255 cm
Wielbasis	455 cm

10. Massa

Leeg gewicht	12.045 kg
Rijklaar gewicht	12.145 kg
Laadbaar gewicht	12.955 kg
Technisch limiet massa	26.000 kg
Wettelijk limiet massa	25.000 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	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	9.500 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	9.500 kg