

Truckrapport (gratis versie)

KENWORTH W900A



Het kenteken BJ-LT-53 hoort bij een Kenworth W900a. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 01-07-1980. De APK is geldig tot 08-11-2024. Het lege gewicht is 8.660 kg en de maximale toegestane massa is 22.900 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	14. As #3

1. Algemeen

Merk	Kenworth
Model	W900a
Handelsbenaming	W900a
Bekijk volledig truckrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-07-1980
Datum afgifte Nederland	30-08-2000
Datum laatste tenaamstelling	25-11-2021
APK vervaldatum	08-11-2024
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

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer 1

Brandstof Diesel

Emissieklasse 0

Vermogen 294,00 kW (400 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen 6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer 1

Categorie N3

Type BC

Type omschrijving Opleggertrekker

Plaats chassisnummer Op r. balk 065 cm a. vooras

9. Afmetingen

Lengte 876 cm

Breedte 250 cm

Wielbasis 714 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.660 kg
Rijklaar gewicht	8.760 kg
Technisch limiet massa	22.900 kg
Wettelijk limiet massa	22.900 kg
Maximum massa samenstelling	40.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht oplegger	31.340 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.600 kg
Wettelijk limiet	5.600 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	8.650 kg
Wettelijk limiet	8.650 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	8.650 kg
Wettelijk limiet	8.650 kg