

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO 1217 L



Het kenteken BJ-VV-18 hoort bij een Mercedes-benz Atego 1217 L. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 30-01-2001. De APK is geldig tot 17-06-2027. Het lege gewicht is 7.030 kg, het laadvermogen is 4.960 kg en de maximale toegestane massa is 11.990 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Atego 1217 L
Handelsbenaming	Atego 1217 L
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-01-2001
Datum afgifte Nederland	30-01-2001
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2017
APK vervaldatum	17-06-2027
Tachograaf vervaldatum	23-06-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 035 cm a. vooras

8. Afmetingen

Lengte	941 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	536 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	935 cm

9. Massa

Leeg gewicht	7.030 kg
Rijklaar gewicht	7.130 kg

Laadbaar gewicht	4.960 kg
Technisch limiet massa	11.990 kg
Wettelijk limiet massa	11.990 kg
Maximum massa samenstelling	21.000 kg

10. Trekkraft

Maximaal trekgewicht autonoom	3.302 kg
-------------------------------	----------

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.400 kg
Wettelijk limiet	4.400 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	8.100 kg
Wettelijk limiet	8.100 kg