

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ATEGO 818 L



Het kenteken BV-JX-34 hoort bij een Mercedes-benz Atego 818 L. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-09-2008. De APK is geldig tot 09-08-2026. Het lege gewicht is 5.960 kg, het laadvermogen is 1.530 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Atego 818 L
Handelsbenaming	Atego 818 L
Variant	BJA
Uitvoering	B
Typegoedkeuringsnummer	NL*2001/116*0141*02
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-09-2008
Datum afgifte Nederland	26-09-2008
Datum laatste tenaamstelling	18-10-2012
APK vervaldatum	09-08-2026
Tachograaf vervaldatum	03-12-2026
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
Cilinderinhoud	4.249 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	130,00 kW (177 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

Plaats chassisnummer

R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	835 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	422 cm

10. Massa

Leeg gewicht	5.960 kg
Rijklaar gewicht	6.060 kg
Laadbaar gewicht	1.530 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering

Technisch limiet	5.700 kg
Wettelijk limiet	5.700 kg