

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AS85XC



Het kenteken BR-BH-15 hoort bij een Daf As85xc. Deze vrachtwagen (kolkenzuiger) werd toegelaten op 01-04-2005. De APK is geldig tot 24-04-2025. Het lege gewicht is 14.060 kg, het laadvermogen is 13.940 kg en de maximale toegestane massa is 28.000 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	Daf
Model	As85xc
Handelsbenaming	As85xc
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kolkenzuiger
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2005
Datum afgifte Nederland	01-04-2005
Datum laatste tenaamstelling	02-01-2012
APK vervaldatum	24-04-2025
Tachograaf vervaldatum	30-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	250,00 kW (341 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	19
Code omschrijving	Straatveger, straatreiniger, rioolzuiger
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	890 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	560 cm

10. Massa

Leeg gewicht	14.060 kg
Rijklaar gewicht	14.160 kg
Laadbaar gewicht	13.940 kg
Technisch limiet massa	28.000 kg
Wettelijk limiet massa	28.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg