

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AROCS



Het kenteken 96-BNN-9 hoort bij een Mercedes-benz Arocs. Deze vrachtwagen (betonpomp) werd toegelaten op 11-07-2019. Het lege gewicht is 27.500 kg, het laadvermogen is 500 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	Mercedes-benz
Model	Arocs
Handelsbenaming	Arocs
Type	963-7-E

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Betonpomp

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2019
Datum afgifte Nederland	11-07-2019
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	10.677 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	290,00 kW (395 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	99 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	16
Code omschrijving	Betonpomp
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.031 cm
Breedte	254 cm
Wielbasis	555 cm

10. Massa

Leeg gewicht	27.500 kg
Rijklaar gewicht	27.600 kg
Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	28.000 kg
Wettelijk limiet massa	28.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg

Wettelijk limiet	10.000 kg
------------------	-----------

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg