

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAGIRUS-DEUTZ MAGIRIS 178 D15A6X6



Het kenteken BE-50-93 hoort bij een Magirus-deutz Magiris 178 D15a6x6. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 28-09-1961. Het lege gewicht is 8.940 kg, het laadvermogen is 6.210 kg en de maximale toegestane massa is 15.150 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	Magirus-deutz
Model	Magiris 178 D15a6x6
Handelsbenaming	Magiris 178 D15a6x6
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-09-1961
Datum afgifte Nederland	10-06-2003
Datum laatste tenaamstelling	10-06-2003
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	131,00 kW (178 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 040 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	724 cm
Breedte	242 cm
Wielbasis	438 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.940 kg
Rijklaar gewicht	9.040 kg
Laadbaar gewicht	6.210 kg
Technisch limiet massa	15.150 kg
Wettelijk limiet massa	15.150 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.050 kg
Wettelijk limiet	5.050 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.050 kg
Wettelijk limiet	5.050 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	5.050 kg
Wettelijk limiet	5.050 kg