

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MAN L79



Het kenteken BP-LX-78 hoort bij een Man L79. Deze vrachtwagen (brandweerwagen) werd toegelaten op 21-06-2004. De APK is geldig tot 29-06-2024. Het lege gewicht is 11.420 kg, het laadvermogen is 2.080 kg en de maximale toegestane massa is 13.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Man
Model	L79
Handelsbenaming	L79
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Brandweervagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	21-06-2004
Datum afgifte Nederland	21-06-2004
Datum laatste tenaamstelling	11-12-2023
APK vervaldatum	29-06-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

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

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	180,00 kW (245 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	31
Code omschrijving	Brandweervagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen vooras en 2e veerh.

9. Afmetingen

Lengte	704 cm
Breedte	248 cm
Wielbasis	368 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	682 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.420 kg
Rijklaar gewicht	11.520 kg
Laadbaar gewicht	2.080 kg
Technisch limiet massa	13.500 kg
Wettelijk limiet massa	13.500 kg
Maximum massa samenstelling	17.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	5.000 kg
Wettelijk limiet	5.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	9.200 kg

Wettelijk limiet

9.200 kg