

Truckrapport (gratis versie)

VOLVO FH540



Het kenteken 87-BRJ-9 hoort bij een Volvo Fh540. Deze truck (open laadvloer) werd toegelaten op 25-01-2011. Het lege gewicht is 12.225 kg, het laadvermogen is 15.775 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. Trekkracht |
| 5. Motor | 12. As #1 |
| 6. Brandstof #1 | 13. As #2 |
| 7. Eigenschappen | 14. As #3 |

1. Algemeen

| | |
|--|-------|
| Merk | Volvo |
| Model | Fh540 |
| Handelsbenaming | Fh540 |
| Bekijk volledig truckrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Soort | Truck |
| Inrichting | Open laadvloer |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 25-01-2011 |
| Datum afgifte Nederland | 19-03-2021 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|--------------------|------------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 12.777 cm ³ |
| Snelheid beperking | 90 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 5 |
| Vermogen | 405,00 kW (552 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 85 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 1.425 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 6 |

8. Carrosserie

| | |
|--------------------|-----------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N3 |
| Type | BC |
| Type omschrijving | Opleggertrekker |
| Code | 1 |
| Code omschrijving | Open laadvloer |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 255 cm |
| Wielbasis | 508 cm |

10. Massa

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 12.225 kg |
| Rijklaar gewicht | 12.325 kg |
| Laadbaar gewicht | 15.775 kg |
| Technisch limiet massa | 28.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 28.000 kg |
| Maximum massa samenstelling | 50.000 kg |

11. Trekracht

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Maximaal trekgewicht oplegger | 37.675 kg |
|-------------------------------|-----------|

12. As #1

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

13. As #2

| | |
|------------------|-------------------------------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 9.500 kg |
| Wettelijk limiet | 9.500 kg |

14. As #3

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 3 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Ja |
| Technisch limiet | 9.500 kg |
| Wettelijk limiet | 9.500 kg |