

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FE



Het kenteken 56-BLX-3 hoort bij een Volvo Fe. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 21-02-2019. De APK is geldig tot 15-12-2026. Het lege gewicht is 8.800 kg, het laadvermogen is 10.200 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|-------|
| Merk | Volvo |
| Model | Fe |
| Handelsbenaming | Fe |
| Type | FEB3C |
| Bekijk volledig vrachtwagenrapport | |
| Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Vrachtwagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 21-02-2019 |
| Datum afgifte Nederland | 21-02-2019 |
| Datum laatste tenaamstelling | 21-02-2019 |
| APK vervaldatum | 15-12-2026 |
| Tachograaf vervaldatum | 23-12-2026 |
| 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 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 7.698 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|-----------|--------|
| Brandstof | Diesel |
|-----------|--------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 6 |
|---------------|---|

| | |
|----------|--------------------|
| Vermogen | 188,00 kW (256 pk) |
|----------|--------------------|

| | |
|--------------------|--------------------|
| Milieuklasse zwaar | 595/2009*2018/932c |
|--------------------|--------------------|

| | |
|-------------------|-----------|
| Roetuitstoot NEDC | 0.55 g/km |
|-------------------|-----------|

| | |
|-----------------------|----------|
| Geluidsniveau rijdend | 77 dB(A) |
|-----------------------|----------|

| | |
|--------------------------|----------|
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
|--------------------------|----------|

| | |
|-------------------------|-------------|
| Geluidsniveau toerental | 1.575 dB(A) |
|-------------------------|-------------|

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
|--------------------|---|

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

8. Carrosserie

| | |
|--------------------|---|
| Carrosserie-nummer | 1 |
|--------------------|---|

| | |
|-----------|----|
| Categorie | N3 |
|-----------|----|

| | |
|------|----|
| Type | BA |
|------|----|

| | |
|----------------------|-------------------|
| Type omschrijving | Vrachtwagen |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | R. balk by vooras |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 960 cm |
| Breedte | 255 cm |
| Wielbasis | 550 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 8.800 kg |
| Rijklaar gewicht | 8.900 kg |
| Laadbaar gewicht | 10.200 kg |
| Technisch limiet massa | 20.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 19.000 kg |

11. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 7.500 kg |
| Wettelijk limiet | 7.500 kg |

12. As #2

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 13.000 kg |
| Wettelijk limiet | 11.500 kg |