

Finn opplysninger som frist for EU-kontroll og kilometerstand, og få informasjon om kjøretøyets motor, vekt, dekk og utslipp.

## EU-kontroll

### Sist EU-godkjent

29.11.2019

### Neste frist for godkjent EU-kontroll

30.11.2020

## Registreringsdata

### Registreringsnummer

### Understells-/chassisnr. (VIN)

### Merke og modell

VOLVO FM-480

### Kjøretøygruppe

Lastebil (N3)

### Registrert første gang

11.09.2008

### Registrert første gang i Norge

11.09.2008

### Registrert første gang på eier

15.03.2013

### Antall seter

2

### Farge

Gul

### Bevaringsverdig

Nei

**Oppbygd**

Nei

**Bruktimportert**

Nei

**Topp hastighet**

90 km/t

---

**Utslipp****Miljøklasse**

Euroklasse 5T

**Partikkelfilter**

Ikke oppgitt

**CO2-utslipp**

Ikke oppgitt

---

**Mål og vekt****Lengde**

780 cm

**Bredde**

255 cm

**Akselavstand mellom aksel 1 og 2**

370 cm

**Akselavstand mellom aksel 2 og 3**

137 cm

**Egenvekt**

11 310 kg

**Egenvekt med fører**

11 385 kg

**Tillatt totalvekt**

29 000 kg

**Maks nyttelast**

17 615 kg

**Maksvekt tilhenger m/brems**

Ikke oppgitt

**Maksvekt tilhenger u/brems**

Ikke oppgitt

**Maksvekt på tilhengerkobling**

Ikke oppgitt

**Maks vogntogvekt**

60 000 kg

**Maks taklast**

Ikke oppgitt

**Maks aksellast aksel 1**

8 000 kg

**Maks aksellast aksel 2**

10 500 kg

**Maks aksellast aksel 3**

10 500 kg

**Luftfjæring**

Ja

---

**Motor/kraftoverføring**

**Drivstofforbruk**

Ikke oppgitt

**Antall aksler**

3

**Antall aksler med drift**

Ikke oppgitt

**Hybrid**

Nei

**Motor 1****Slagvolum**

12 777 cm<sup>3</sup>

**Drivstoff**

Diesel

**Motorytelse/effekt**

353 KW (480 HK)

**Dekk og felg****Dekk aksel 1 (foran)**

385/65R22,5 E

**Dekk aksel 2**

385/65R22,5 E

**Dekk aksel 3 (bak)**

385/65R22,5 E

**Hastighetsindeks**

G (90 km/t)

**Lastindeks aksel 1 (foran)**

156

**Lastindeks aksel 2**

144

**Lastindeks aksel 3 (bak)**

144

**Innpress aksel 1 (foran)**

Ikke oppgitt

**Innpress aksel 2**

Ikke oppgitt

**Innpress aksel 3 (bak)**

Ikke oppgitt

---