

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

VOLVO FM400 4X2R FAL8.0 RAD-A4



Het kenteken BT-XJ-70 hoort bij een Volvo Fm400 4x2r Fal8.0 Rad-a4. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 26-03-2008. De APK is geldig tot 19-04-2022. Het lege gewicht is 8.450 kg, het laadvermogen is 11.050 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 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	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Fm400 4x2r Fa18.0 Rad-a4
Handelsbenaming	Fm400 4x2r Fa18.0 Rad-a4
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2008
Datum afgifte Nederland	26-03-2008
APK vervaldatum	19-04-2022
Tachograaf vervaldatum	12-02-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.780 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	294,00 kW (400 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 030 cm v. voorste vooras

9. Afmetingen

Lengte	760 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	430 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	745 cm

10. Massa

Leeg gewicht	8.450 kg
Rijklar gewicht	8.929 kg
Laadbaar gewicht	11.050 kg
Technisch limiet massa	20.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht autonoom	41.550 kg
Maximaal trekgewicht middenas	18.067 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg