

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MITSUBISHI CANTER 5S13



Het kenteken VJK-65-J hoort bij een Mitsubishi Canter 5s13. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 02-08-2011. De APK is geldig tot 06-09-2024. Het lege gewicht is 2.730 kg, het laadvermogen is 770 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Mitsubishi
Model	Canter 5s13
Handelsbenaming	Canter 5s13
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	02-08-2011
Datum afgifte Nederland	02-08-2011
Datum laatste tenaamstelling	30-10-2023
APK vervaldatum	06-09-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.998 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	96,00 kW (131 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	470 cm
Breedte	196 cm
Wielbasis	250 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	466 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.730 kg
Rijklaar gewicht	2.830 kg
Laadbaar gewicht	770 kg
Technisch limiet massa	5.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 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	2.300 kg
Wettelijk limiet	2.300 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	3.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg