

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER PRO 160-35



Het kenteken 51-VDK-7 hoort bij een Renault Master Pro 160-35. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 04-01-2007. Het lege gewicht is 2.890 kg, het laadvermogen is 610 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master Pro 160-35
Handelsbenaming	Master Pro 160-35
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 15.062
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-2007
Datum afgifte Nederland	04-01-2007
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.953 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	115,00 kW (157 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk tussen 3e veerh. en achteras

10. Afmetingen

Breedte	221 cm
Wielbasis	363 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.890 kg
Rijklaar gewicht	2.990 kg
Laadbaar gewicht	610 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	168 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.800 kg
Wettelijk limiet	2.800 kg
Spoorbreedte	160 cm