

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET SILVERADO 3500



Het kenteken VVX-97-D hoort bij een Chevrolet Silverado 3500. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 01-07-2003. Het lege gewicht is 2.680 kg, het laadvermogen is 820 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. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Silverado 3500
Handelsbenaming	Silverado 3500
Type	SILVERADO
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2003
Datum afgifte Nederland	14-06-2023
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.967 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	224,00 kW (305 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck

9. Afmetingen

Lengte	651 cm
Breedte	244 cm

Wielbasis	424 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.680 kg
Rijklaar gewicht	2.780 kg
Laadbaar gewicht	820 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.118 kg
Wettelijk limiet	2.118 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.760 kg

Wettelijk limiet	2.760 kg
Spoorbreedte	218 cm