

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

G.M.C. CCKW 353-VAB



Het kenteken NB-86-61 hoort bij een G.m.c. Cckw 353-vab. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1945. Het lege gewicht is 4.600 kg, het laadvermogen is 4.480 kg en de maximale toegestane massa is 9.080 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	14. As #3

1. Algemeen

Merk	G.m.c.
Model	Cckw 353-vab
Handelsbenaming	Cckw 353-vab
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1945
Datum afgifte Nederland	25-08-1953
Datum laatste tenaamstelling	17-12-2004
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	61,00 kW (83 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 070 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	686 cm
Breedte	227 cm
Wielbasis	476 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	670 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.600 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	4.700 kg
Laadbaar gewicht	4.480 kg
Technisch limiet massa	9.080 kg
Wettelijk limiet massa	9.080 kg
Maximum massa samenstelling	13.880 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	4.800 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.540 kg
Wettelijk limiet	2.540 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.700 kg
Wettelijk limiet	3.700 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Technisch limiet	3.700 kg
Wettelijk limiet	3.700 kg