

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

NEKAF M38 A1 1/4 TON 4X4



Het kenteken BE-02-42 hoort bij een Nekaf M38 A1 1/4 Ton 4x4. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1956. Het lege gewicht is 1.200 kg, het laadvermogen is 568 kg en de maximale toegestane massa is 1.768 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nekaf
Model	M38 A1 1/4 Ton 4x4
Handelsbenaming	M38 A1 1/4 Ton 4x4
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1956
Datum afgifte Nederland	11-04-1990
Datum laatste tenaamstelling	24-11-2020
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	52,00 kW (71 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
-----------	----

Type	BA
------	----

Type omschrijving	Vrachtwagen
-------------------	-------------

Plaats chassisnummer	Tegen l. balk tussen 1e veerh. en vooras
----------------------	--

9. Afmetingen

Breedte	155 cm
---------	--------

Wielbasis	206 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.200 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.300 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	568 kg
Technisch limiet massa	1.768 kg
Wettelijk limiet massa	1.768 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	635 kg
Wettelijk limiet	635 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.133 kg
Wettelijk limiet	1.133 kg