

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD F100



Het kenteken BE-37-79 hoort bij een Ford F100. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 28-02-1972. Het lege gewicht is 1.880 kg, het laadvermogen is 330 kg en de maximale toegestane massa is 2.210 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	Ford
Model	F100
Handelsbenaming	F100
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1972
Datum afgifte Nederland	07-07-1999
Datum laatste tenaamstelling	11-10-2006
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	8
------------------	---

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	R. tegen balk 040 cm v. vooras
----------------------	--------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
---------	--------

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.880 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.980 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	330 kg
Technisch limiet massa	2.210 kg
Wettelijk limiet massa	2.210 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.134 kg
Wettelijk limiet	1.134 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.236 kg
Wettelijk limiet	1.236 kg