

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD F-100



Het kenteken BE-30-40 hoort bij een Ford F-100. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 15-09-1955. Het lege gewicht is 1.490 kg, het laadvermogen is 778 kg en de maximale toegestane massa is 2.268 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	F-100
Handelsbenaming	F-100
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-09-1955
Datum afgifte Nederland	12-08-1997
Datum laatste tenaamstelling	04-02-2016
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

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

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	87,00 kW (118 pk)
----------	-------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	R. tegen balk 030 cm v. vooras
----------------------	--------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	183 cm
---------	--------

Wielbasis	278 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.490 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.590 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	778 kg
Technisch limiet massa	2.268 kg
Wettelijk limiet massa	2.268 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.237 kg
Wettelijk limiet	1.237 kg