

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT 1300



Het kenteken BV-32-33 hoort bij een Ford Transit 1300. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 28-07-1971. Het lege gewicht is 1.430 kg, het laadvermogen is 1.320 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 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	Transit 1300
Handelsbenaming	Transit 1300
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-07-1971
Datum afgifte Nederland	28-07-1971
Datum laatste tenaamstelling	11-08-1971
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

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

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	48,00 kW (65 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Op r. voorwielscherm onder motorkap
----------------------	-------------------------------------

9. Afmetingen

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

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.430 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.530 kg
------------------	----------

Laadbaar gewicht	1.320 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.000 kg
Wettelijk limiet	2.000 kg