

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

BEDFORD 97370 TL



Het kenteken AV-36-80 hoort bij een Bedford 97370 TL. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-11-1970. Het lege gewicht is 1.600 kg, het laadvermogen is 900 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Bedford
Model	97370 TI
Handelsbenaming	97370 TI
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-11-1970
Datum afgifte Nederland	04-11-1970
Datum laatste tenaamstelling	07-05-2014
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.900 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	100,00 kW (136 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	100,00 kW (136 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel by voorzitting

10. Afmetingen

Breedte	197 cm
Wielbasis	269 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.600 kg
Rijklaar gewicht	1.700 kg
Laadbaar gewicht	900 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	177 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.525 kg
Spoorbreedte	175 cm