

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN B 14



Het kenteken BE-17-67 hoort bij een Citroen B 14. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1926. Het lege gewicht is 1.100 kg, het laadvermogen is 675 kg en de maximale toegestane massa is 1.775 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	Citroen
Model	B 14
Handelsbenaming	B 14
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1926
Datum afgifte Nederland	31-08-1994
Datum laatste tenaamstelling	29-08-2016
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	17,00 kW (23 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 040 cm a. vooras
----------------------	--------------------------------

9. Afmetingen

Breedte	152 cm
---------	--------

Wielbasis	286 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.100 kg
--------------	----------

Rijklar gewicht	1.200 kg
-----------------	----------

Laadbaar gewicht	675 kg
Technisch limiet massa	1.775 kg
Wettelijk limiet massa	1.775 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.255 kg
Wettelijk limiet	1.255 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.195 kg
Wettelijk limiet	1.195 kg