

Opleggerrapport (gratis versie)

BURGERS N/A



Het kenteken ON-02-ZL hoort bij een Burgers N/a. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 03-11-2015. De APK is geldig tot 20-02-2025. Het lege gewicht is 9.920 kg, het laadvermogen is 23.080 kg en de maximale toegestane massa is 33.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Burgers
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	BAO-02
Variant	ODGPL
Uitvoering	1518A0SS0G
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0833*00
Fabrikant	Burgers Carrosserie B.v.
Bekijk volledig opleggersrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	03-11-2015
Datum afgifte Nederland	03-11-2015
Datum laatste tenaamstelling	03-11-2015
APK vervaldatum	20-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

Topsnelheid	100 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	100 km/u
--------------------	----------

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

Categorie	O4
-----------	----

Type	DA
------	----

Type omschrijving	Oplegger
-------------------	----------

Code	3
------	---

Code omschrijving	Gesloten opbouw
-------------------	-----------------

Plaats chassisnummer	R. balk
----------------------	---------

8. Afmetingen

Lengte	1.135 cm
--------	----------

Breedte	255 cm
---------	--------

Wielbasis	772 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	954 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	9.920 kg
Laadbaar gewicht	23.080 kg
Technisch limiet massa	33.000 kg
Wettelijk limiet massa	33.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	9.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	9.000 kg