

Opleggerrapport (gratis versie)

BURGERS N/A



Het kenteken OV-49-XF hoort bij een Burgers N/a. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 18-08-2025. De APK is geldig tot 18-08-2026. Het lege gewicht is 10.200 kg, het laadvermogen is 22.800 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	1518A0MM0G
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0833*06
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	18-08-2025
Datum afgifte Nederland	18-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	18-08-2025
APK vervaldatum	18-08-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggeverzekering

5. Motor

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
-------------------	-----------------

8. Afmetingen

Lengte	1.381 cm
--------	----------

Breedte	254 cm
---------	--------

Wielbasis	1.024 cm
-----------	----------

Afstand van koppeling tot achterzijde	1.198 cm
---------------------------------------	----------

9. Massa

Leeg gewicht	10.200 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	22.800 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	33.000 kg
Wettelijk limiet massa	33.000 kg

10. As #1

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

11. As #2

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