

Opleggerrapport (gratis versie)

BROSHUIS 3AOU



Het kenteken OR-78-TY hoort bij een Broshuis 3aou. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 12-03-2019. De APK is geldig tot 20-03-2027. Het lege gewicht is 14.140 kg, het laadvermogen is 38.360 kg en de maximale toegestane massa is 52.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Broshuis
Model	3aou
Handelsbenaming	3aou
Type	3A
Variant	L1V
Uitvoering	225110JP4R0L0TF
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1062*03
Bekijk volledig opleggerrapport	
Verkoop je oplegger zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open laadvloer

3. Historie

Datum eerste toelating	12-03-2019
Datum afgifte Nederland	12-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	13-03-2026
APK vervaldatum	20-03-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	80 km/u
--------------------	---------

6. Carrosserie

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

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

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

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

Code	1
------	---

Code omschrijving	Open laadvloer
-------------------	----------------

7. Afmetingen

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

8. Massa

Leeg gewicht	14.140 kg
--------------	-----------

Laadbaar gewicht	38.360 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	55.500 kg
------------------------	-----------

Wettelijk limiet massa	52.500 kg
------------------------	-----------

9. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Achter
------------	--------

Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg