

Opleggerrapport (gratis versie)

NOYENS 6750GW



Het kenteken OS-48-BT hoort bij een Noyens 6750gw. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-01-2020. De APK is geldig tot 16-01-2025. Het lege gewicht is 3.770 kg, het laadvermogen is 2.980 kg en de maximale toegestane massa is 6.750 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	Noyens
Model	6750gw
Handelsbenaming	6750gw
Type	OP 2A 5-8
Variant	6750GW
Uitvoering	1012
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0310*02
Fabrikant	A&c Noyens N.v.
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Gesloten opbouw

3. Historie

Datum eerste toelating	16-01-2020
Datum afgifte Nederland	16-01-2020
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2023
APK vervaldatum	16-01-2025
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	O3
-----------	----

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

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

Code	3
------	---

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

8. Afmetingen

Lengte	1.025 cm
--------	----------

Breedte	240 cm
---------	--------

Wielbasis	638 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	933 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	3.770 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	2.980 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	6.750 kg
Wettelijk limiet massa	6.750 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.625 kg
Wettelijk limiet	2.625 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.625 kg
Wettelijk limiet	2.625 kg