

Opleggerrapport (gratis versie)

FLOOR N/A



Het kenteken OS-96-HS hoort bij een Floor N/a. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 12-05-2020. De APK is geldig tot 12-05-2025. Het lege gewicht is 7.400 kg, het laadvermogen is 30.600 kg en de maximale toegestane massa is 38.000 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	Floor
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	ET4
Variant	01BAC
Uitvoering	AR20C00BABCBLCA
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0840*08
Fabrikant	Pacton Trailers B.v.
Bekijk volledig opleggerrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open laadvloer

3. Historie

Datum eerste toelating	12-05-2020
Datum afgifte Nederland	12-05-2020
Datum laatste tenaamstelling	12-05-2020
APK vervaldatum	12-05-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

Goedkope opleggerverzekering

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	1
------	---

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

8. Afmetingen

Lengte	1.113 cm
--------	----------

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

Wielbasis	786 cm
-----------	--------

Afstand van koppeling tot achterzijde	935 cm
---------------------------------------	--------

9. Massa

Leeg gewicht	7.400 kg
--------------	----------

Laadbaar gewicht	30.600 kg
------------------	-----------

Technisch limiet massa	38.000 kg
Wettelijk limiet massa	38.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Ja
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

11. As #2

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