

# Opleggerrapport (gratis versie)

## DAMM SE-54M



Het kenteken OX-84-DY hoort bij een Damm Se-54m. Deze oplegger (dieplader) werd toegelaten op 07-04-2017. De APK is geldig tot 30-09-2026. Het lege gewicht is 10.730 kg, het laadvermogen is 40.270 kg en de maximale toegestane massa is 51.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. As #1</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #2</a>
<a href="#">6. Eigenschappen</a>	<a href="#">12. As #3</a>

## 1. Algemeen

Merk	Damm
Model	Se-54m
Handelsbenaming	Se-54m
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Dieplader

## 3. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2017
Datum afgifte Nederland	02-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	17-04-2026
APK vervaldatum	30-09-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope opleggeverzekering</a>	

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	12
---------------	----

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	29
Code omschrijving	Dieplader

## 8. Afmetingen

Lengte	1.302 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	1.090 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.170 cm

## 9. Massa

Leeg gewicht	10.730 kg
Laadbaar gewicht	40.270 kg
Technisch limiet massa	54.000 kg
Wettelijk limiet massa	51.000 kg

## 10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Ja
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

## 11. As #2

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

## 12. As #3

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