

# Opleggerrapport (gratis versie)

## DIJKSTRA DIJKSTRA DRO 12-27



Het kenteken OP-58-GV hoort bij een Dijkstra Dijkstra Dro 12-27. Deze oplegger (tank v.v. gevaarl. stoffen) werd toegelaten op 17-05-2016. De APK is geldig tot 25-05-2024. Het lege gewicht is 7.500 kg, het laadvermogen is 31.500 kg en de maximale toegestane massa is 39.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Dijkstra
Model	Dijkstra Dro 12-27
Handelsbenaming	Dijkstra Dro 12-27
Type	DRO12-27
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Tank v.v. gevaarl. stoffen

## 3. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2016
Datum afgifte Nederland	17-05-2016
Datum laatste tenaamstelling	23-05-2016
APK vervaldatum	25-05-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope opleggeverzekering</a>	

## 5. Motor

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

## 6. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	12
Code omschrijving	Tank voor vervoer gevaarlijke stoffen
Plaats chassisnummer	R. balk a. hart koppeling

## 7. Afmetingen

Lengte	1.095 cm
Breedte	245 cm
Wielbasis	776 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	974 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	7.500 kg
Laadbaar gewicht	31.500 kg
Technisch limiet massa	39.000 kg
Wettelijk limiet massa	39.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter

Hefas	Ja
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 10. As #2

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

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg