

Opleggerrapport (gratis versie)

VELDHUIZEN HS-GVO



Het kenteken OL-90-BN hoort bij een Veldhuizen Hs-gvo. Deze oplegger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-01-2011. De APK is geldig tot 24-04-2020. Het lege gewicht is 1.860 kg, het laadvermogen is 2.840 kg en de maximale toegestane massa is 4.700 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|------------|
| Merk | Veldhuizen |
| Model | Hs-gvo |
| Handelsbenaming | Hs-gvo |
| Bekijk volledig opleggerrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------------|
| Soort | Oplegger |
| Inrichting | Gesloten opbouw |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 14-01-2011 |
| Datum afgifte Nederland | 14-01-2011 |
| Datum laatste tenaamstelling | 29-11-2019 |
| APK vervaldatum | 24-04-2020 |
| 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. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DA |
| Type omschrijving | Oplegger |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | R. balk |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 591 cm |
| Breedte | 236 cm |
| Wielbasis | 317 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 560 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.860 kg |
| Laadbaar gewicht | 2.840 kg |
| Technisch limiet massa | 4.700 kg |
| Wettelijk limiet massa | 4.700 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 3.000 kg |

Wettelijk limiet

3.000 kg