

Aanhangerrapport (gratis versie)

HAPERT B2700



Het kenteken WR-89-LN hoort bij een Hapert B2700. Deze aanhanger (open wagen) werd toegelaten op 06-01-1997. Het lege gewicht is 623 kg, het laadvermogen is 2.077 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| 1. Algemeen | 6. Carrosserie |
| 2. Uiterlijk | 7. Afmetingen |
| 3. Historie | 8. Massa |
| 4. Status | 9. As #1 |
| 5. Motor | 10. As #2 |

1. Algemeen

| | |
|--|--------|
| Merk | Hapert |
| Model | B2700 |
| Handelsbenaming | B2700 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Open wagen |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 06-01-1997 |
| Datum afgifte Nederland | 06-01-1997 |
| Datum laatste tenaamstelling | 29-12-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope aanhangerverzekering | |

5. Motor

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

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|--|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Plaats chassisnummer | R. tegen dwarsbalk 062 cm a. voorste dwarsbalk |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 211 cm |
| Wielbasis | 60 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 603 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 623 kg |
| Laadbaar gewicht | 2.077 kg |
| Technisch limiet massa | 2.700 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.700 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 1.350 kg |
| Wettelijk limiet | 1.350 kg |

10. As #2

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.350 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.350 kg |
|------------------|----------|