

Caravanrapport (gratis versie)

DETHLEFFS N1



Het kenteken 36-53-WL hoort bij een Dethleffs N1. Deze caravan werd toegelaten op 23-01-1980. Het lege gewicht is 673 kg, het laadvermogen is 227 kg en de maximale toegestane massa is 900 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|-------------------------------------------------|-----------|
| Merk | Dethleffs |
| Model | N1 |
| Handelsbenaming | N1 |
| Bekijk volledig caravanrapport | |
| Verkoop je caravan zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|---------|
| Soort | Caravan |
| Inrichting | Caravan |

3. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 23-01-1980 |
| Datum afgifte Nederland | 23-01-1980 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|---------------------------------------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Ja |
| Taxi | Nee |
| Goedkope caravanverzekering | |

5. Motor

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

6. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 2 |
|---------------|---|

7. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------------------------|
| Categorie | O2 |
| Plaats chassisnummer | R. op trek driehoek 055 cm a. hart koppeling |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 200 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 576 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 673 kg |
| Laadbaar gewicht | 227 kg |
| Technisch limiet massa | 900 kg |
| Wettelijk limiet massa | 900 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 900 kg |
| Wettelijk limiet | 900 kg |