

Aanhangerrapport (gratis versie)

WEIJER W1



Het kenteken 13-WDH-4 hoort bij een Weijer W1. Deze aanhanger (gesloten opbouw) werd toegelaten op 12-01-2022. Het lege gewicht is 485 kg, het laadvermogen is 815 kg en de maximale toegestane massa is 1.300 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 | Weijer |
| Model | W1 |
| Handelsbenaming | W1 |
| Type | W1 |
| Variant | 1300 BC |
| Uitvoering | G |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0459*02 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Gesloten opbouw |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 12-01-2022 |
| Datum afgifte Nederland | 12-01-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 12-01-2022 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 140 km/u

6. Eigenschappen

Aantal wielen 2

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 400 cm |
| Breedte | 141 cm |
| Wielbasis | 257 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 397 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 485 kg |
| Laadbaar gewicht | 815 kg |
| Technisch limiet massa | 1.300 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.300 kg |

10. As #1

As-nummer 1

| | |
|------------------|----------|
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.300 kg |
| Wettelijk limiet | 1.300 kg |