

Aanhangerrapport (gratis versie)

SARIS B1200



Het kenteken 70-WN-TV hoort bij een Saris B1200. Deze aanhanger (kipper) werd toegelaten op 23-03-2016. Het lege gewicht is 463 kg, het laadvermogen is 737 kg en de maximale toegestane massa is 1.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Saris |
| Model | B1200 |
| Handelsbenaming | B1200 |
| Type | C1C |
| Variant | AEK |
| Uitvoering | 120 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0273*05 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Kipper |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 23-03-2016 |
| Datum afgifte Nederland | 23-03-2016 |
| Datum laatste tenaamstelling | 23-03-2016 |
| 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 |
| Code | 10 |
| Code omschrijving | Kipper |
| Plaats chassisnummer | Op balk v. r. |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 147 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 389 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 463 kg |
| Laadbaar gewicht | 737 kg |
| Technisch limiet massa | 1.200 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.200 kg |

9. As #1

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.200 kg |
| Wettelijk limiet | 1.200 kg |