

Aanhangerrapport (gratis versie)

ATLAS COPCO N/A



Het kenteken 81-WK-LS hoort bij een Atlas Copco N/a. Deze aanhanger (compressor) werd toegelaten op 24-10-2013. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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 | Atlas Copco |
| Model | N/a |
| Handelsbenaming | N/a |
| Type | 06249 |
| Variant | A |
| Uitvoering | A |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0221*01 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Compressor |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 24-10-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 24-10-2013 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

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

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Code | 20 |
| Code omschrijving | Compressor |
| Plaats chassisnummer | R. balk |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 170 cm |
| Wielbasis | 327 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 457 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.000 kg |
| Technisch limiet massa | 2.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.000 kg |

10. As #1

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |

| | |
|------------------|----------|
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.950 kg |
| Wettelijk limiet | 1.950 kg |