

Aanhangerrapport (gratis versie)

DOOSAN 7/55



Het kenteken 96-WJZ-8 hoort bij een Doosan 7/55. Deze aanhanger (compressor) werd toegelaten op 19-01-2024. Het lege gewicht is 704 kg, het laadvermogen is 246 kg en de maximale toegestane massa is 950 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 | Doosan |
| Model | 7/55 |
| Handelsbenaming | 7/55 |
| Type | R2MB |
| Variant | 4CAFIXAX |
| Uitvoering | MNXXX |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2018/858*00114*00 |
| Fabrikant | Doosan Bobcat Emea S.r.o. |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 19-01-2024 |
| Datum afgifte Nederland | 19-01-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 19-01-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 130 km/u

6. Eigenschappen

Aantal wielen 2

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Code | 20 |
| Code omschrijving | Compressor |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 349 cm |
| Breedte | 141 cm |
| Wielbasis | 236 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 343 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 704 kg |
| Laadbaar gewicht | 246 kg |
| Technisch limiet massa | 950 kg |
| Wettelijk limiet massa | 950 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 950 kg |
| Wettelijk limiet | 950 kg |