

Aanhangerrapport (gratis versie)

BOHMER EBH



Het kenteken 59-WJ-RJ hoort bij een Bohmer Ebh. Deze aanhanger (servicewagen) werd toegelaten op 12-10-2012. Het lege gewicht is 1.100 kg, het laadvermogen is 150 kg en de maximale toegestane massa is 1.250 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 | Bohmer |
| Model | Ebh |
| Handelsbenaming | Ebh |
| Type | EBH |
| Variant | 1250 |
| Uitvoering | P |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0285*00 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|--------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Servicewagen |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 12-10-2012 |
| Datum afgifte Nederland | 12-10-2012 |
| Datum laatste tenaamstelling | 06-03-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| 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 | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | R. balk |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 216 cm |
| Wielbasis | 383 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 607 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.100 kg |
| Laadbaar gewicht | 150 kg |
| Technisch limiet massa | 1.250 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.250 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.250 kg |
| Wettelijk limiet | 1.250 kg |