

Aanhangerrapport (gratis versie)

BOEHMER PREFAB WAGENBOUW EBH



Het kenteken 02-WD-DF hoort bij een Boehmer Prefab Wagenbouw Ebh. Deze aanhanger (servicewagen) werd toegelaten op 04-12-2008. Het lege gewicht is 1.000 kg, het laadvermogen is 250 kg en de maximale toegestane massa is 1.250 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|--------------------------|
| Merk | Boehmer Prefab Wagenbouw |
| Model | Ebh |
| Handelsbenaming | Ebh |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-12-2008 |
| Datum afgifte Nederland | 04-12-2008 |
| Datum laatste tenaamstelling | 22-05-2023 |
| 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 | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | R. op trekdriehoek 065 cm a. hart koppeling |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 608 cm |
| Breedte | 218 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 605 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.000 kg |
| Laadbaar gewicht | 250 kg |
| Technisch limiet massa | 1.250 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.250 kg |

9. As #1

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