

Aanhangerrapport (gratis versie)

BURTEC BURTEC



Het kenteken 42-WN-KH hoort bij een Burtec Burtec. Deze aanhanger (boorwagen) werd toegelaten op 13-10-2015. Het lege gewicht is 1.160 kg, het laadvermogen is 540 kg en de maximale toegestane massa is 1.700 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|-----------------|--------|
| Merk | Burtec |
| Model | Burtec |
| Handelsbenaming | Burtec |
| Type | BU 17 |

[Bekijk volledig aanhangerrapport](#)

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Boorwagen |

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 13-10-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 13-10-2015 |
| Datum laatste tenaamstelling | 13-10-2015 |

[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 | 28 |
| Code omschrijving | Boorwagen |
| Plaats chassisnummer | Balk a. hart koppeling |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 161 cm |
| Wielbasis | 239 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 358 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.160 kg |
| Laadbaar gewicht | 540 kg |
| Technisch limiet massa | 1.700 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.700 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.700 kg |
| Wettelijk limiet | 1.700 kg |