

Aanhangerrapport (gratis versie)

HAPERT COBALT



Het kenteken 20-WZ-DK hoort bij een Hapert Cobalt. Deze aanhanger (kipper) werd toegelaten op 29-01-2021. Het lege gewicht is 510 kg, het laadvermogen is 840 kg en de maximale toegestane massa is 1.350 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 | Hapert |
| Model | Cobalt |
| Handelsbenaming | Cobalt |
| Type | EA |
| Variant | C18F |
| Uitvoering | 201 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*0124*12 |
| Fabrikant | Wagenbouw Hapert B.v. |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-----------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Kipper |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 29-01-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 29-01-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling | 29-01-2021 |
| 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 | 10 |
| Code omschrijving | Kipper |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 392 cm |
| Breedte | 156 cm |
| Wielbasis | 256 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 389 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 510 kg |
| Laadbaar gewicht | 840 kg |
| Technisch limiet massa | 1.350 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.350 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.350 kg |
| Wettelijk limiet | 1.350 kg |