

Bromfietsrapport (gratis versie)

BETA N/A



Het kenteken FSF-87-P hoort bij een Beta N/a. Het is niet bekend wanneer deze bromfiets werd toegelaten. Het lege gewicht is 92 kg en de maximale toegestane massa is 275 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|-----------------------|
| Merk | Beta |
| Model | N/a |
| Handelsbenaming | N/a |
| Type | C5 |
| Variant | 00 |
| Uitvoering | 2 |
| Typegoedkeuringsnummer | E49*168/2013*00074*00 |
| Fabrikant | Betamotor S.p.a. |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Bromfiets |
|-------|-----------|

3. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Ontdek land van herkomst | |
| Goedkope bromfietsverzekering | |

4. Motor

| | |
|------------------|-----|
| Motorcode | AM6 |
| Aantal cilinders | 1 |

| | |
|--------------------|--------------------|
| Cilinderinhoud | 50 cm ³ |
| Snelheid beperking | 45 km/u |
| Versnellingsbak | M |

5. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,10 kW (3 pk) |
| Milieuklasse licht | 134/2014*2018/295a2 |
| Geluidsniveau rijdend | 69 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 72 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.550 dB(A) |

6. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 2 |

7. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L1 |
| Categorie toevoeging | E |

8. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 202 cm |
| Breedte | 80 cm |
| Wielbasis | 140 cm |

9. Massa

| | |
|--------------|-------|
| Leeg gewicht | 92 kg |
|--------------|-------|

| | |
|------------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 99 kg |
| Technisch limiet massa | 275 kg |
| Wettelijk limiet massa | 275 kg |