

Bromfietsrapport (gratis versie)

BETA N/A



Het kenteken FSX-49-L hoort bij een Beta N/a. Deze bromfiets werd toegelaten op 28-03-2017. Het lege gewicht is 91 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 6. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 7. Eigenschappen |
| 3. Historie | 8. Carrosserie |
| 4. Status | 9. Afmetingen |
| 5. Motor | 10. Massa |

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Beta |
| Model | N/a |
| Handelsbenaming | N/a |
| Type | C2 |
| Variant | N/A |
| Uitvoering | 02 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2002/24*0534*04 |
| Bekijk volledig bromfietsrapport | |
| Verkoop je bromfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 28-03-2017 |
| Datum afgifte Nederland | 16-10-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 16-10-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bromfietsverzekering](#)

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 50 cm ³ |
| Snelheid beperking | 45 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 1,10 kW (1 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 66 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 76 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.000 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L1 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 140 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|--------------|-------|
| Leeg gewicht | 91 kg |
|--------------|-------|

| | |
|------------------------|--------|
| Rijklaar gewicht | 96 kg |
| Technisch limiet massa | 275 kg |