

Snorfietsrapport (gratis versie)

GTS PALERMO



Het kenteken FSF-09-L hoort bij een Gts Palermo. Deze snorfiets werd toegelaten op 02-11-2024. Het lege gewicht is 100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|----------------------|
| Merk | Gts |
| Model | Palermo |
| Handelsbenaming | Palermo |
| Type | Y3 |
| Variant | 02 |
| Uitvoering | 15 |
| Typegoedkeuringsnummer | E9*168/2013*11106*11 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-----------|
| Soort | Snorfiets |
|-------|-----------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 02-11-2024 |
| Datum afgifte Nederland | 02-11-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling | 02-11-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 50 cm ³ |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 1,90 kW (3 pk) |
| Milieuklasse licht | No 134/2014*2018/295 |
| Geluidsniveau rijdend | 65 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 78 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.875 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 190 cm |
| Breedte | 74 cm |
| Wielbasis | 136 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|--------|
| Leeg gewicht | 100 kg |
| Rijklaar gewicht | 107 kg |