

Quadrapport (gratis versie)

STANDARD MOTOR CORP. F KART



Het kenteken 37-PHL-3 hoort bij een Standard Motor Corp. F Kart. Deze quad werd toegelaten op 20-01-2011. Het lege gewicht is 109 kg en de maximale toegestane massa is 202 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 7. Brandstof #1 |
| 2. Uiterlijk | 8. Eigenschappen |
| 3. Fiscaal | 9. Carrosserie |
| 4. Historie | 10. Afmetingen |
| 5. Status | 11. Massa |
| 6. Motor | |

1. Algemeen

| | |
|--|----------------------|
| Merk | Standard Motor Corp. |
| Model | F Kart |
| Handelsbenaming | F Kart |
| Bekijk volledig quadrapport | |
| Verkoop je quad zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|------|
| Soort | Quad |
|-------|------|

3. Fiscaal

| | |
|----------------|---------|
| Catalogusprijs | € 2.185 |
| BPM tarief | € 163 |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 20-01-2011 |
| Datum afgifte Nederland | 20-01-2011 |
| Datum laatste tenaamstelling | 20-01-2011 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

Goedkope quadverzekering

6. Motor

| | |
|------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 96 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 6,00 kW (8 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 89 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.600 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Categorie | L7 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis onder achteras |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 134 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 109 kg |
| Rijklaar gewicht | 112 kg |
| Technisch limiet massa | 202 kg |

Wettelijk limiet massa

202 kg