

Snorfietsrapport (gratis versie)

KYMCO SA10



Het kenteken 55-DRV-8 hoort bij een Kymco Sa10. Deze snorfiets werd toegelaten op 12-01-2006. Het lege gewicht is 73 kg en de maximale toegestane massa is 260 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 | Kymco |
| Model | Sa10 |
| Handelsbenaming | Sa10 |
| Type | SA10 |
| Variant | 00 |
| Uitvoering | EE |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*92/61*0219*01 |
| Bekijk volledig snorfietsrapport | |
| Verkoop je snorfiets zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 12-01-2006 |
| Datum afgifte Nederland | 12-01-2006 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-08-2017 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope snorfietsverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 25 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 0,99 kW (1 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 77 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.375 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Categorie | L1 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen frameplaat v. motor |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 117 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 73 kg |
| Rijklaar gewicht | 80 kg |
| Technisch limiet massa | 260 kg |

Wettelijk limiet massa

260 kg