

Quadrapport (gratis versie)

DINLI DL 601-50



Het kenteken DF-189-N hoort bij een Dinli DL 601-50. Deze quad werd toegelaten op 04-10-2013. Het lege gewicht is 108 kg en de maximale toegestane massa is 300 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 | Dinli |
| Model | DI 601-50 |
| Handelsbenaming | DI 601-50 |
| Type | DL 601-50 |
| Variant | DL 601-50 |
| Uitvoering | A |
| Typegoedkeuringsnummer | E3*2002/24*0262*00 |
| Fabrikant | Dinli Metal Industrial Co., Ltd. |
| Bekijk volledig quadrapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 04-10-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 04-10-2013 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-11-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

Goedkope quadverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|--------------------|
| Motorcode | 50 |
| Aantal cilinders | 1 |
| Cilinderinhoud | 49 cm ³ |
| Snelheid beperking | 40 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 2,60 kW (4 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 4 |

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Categorie | L6 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis t.p.v. vooras |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 100 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 108 kg |
| Rijklaar gewicht | 115 kg |
| Technisch limiet massa | 300 kg |
| Wettelijk limiet massa | 300 kg |