

Motorrapport (gratis versie)

HONDA CM 400 T



Het kenteken 25-MX-RX hoort bij een Honda Cm 400 T. Deze motor werd toegelaten op 18-08-1980. Het lege gewicht is 177 kg en de maximale toegestane massa is 354 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 | Honda |
| Model | Cm 400 T |
| Handelsbenaming | Cm 400 T |
| Type | NC01 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Motor |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 18-08-1980 |
| Datum afgifte Nederland | 14-05-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 30-09-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

5. Motor

| | |
|--------------------|---------------------|
| Aantal cilinders | 2 |
| Cilinderinhoud | 391 cm ³ |
| Snelheid beperking | 140 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 20,00 kW (27 pk) |
| Geluidsniveau rijdend | 78 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 75 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L3 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 143 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 177 kg |
| Rijklaar gewicht | 184 kg |
| Technisch limiet massa | 354 kg |
| Wettelijk limiet massa | 354 kg |