

Machinerapport (gratis versie)

HELI CPYD35



Het kenteken T-50-FTB hoort bij een Heli Cpyd35. Deze machine werd toegelaten op 15-09-2023.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 7. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 8. Carrosserie |
| 3. Historie | 9. Afmetingen |
| 4. Status | 10. Massa |
| 5. Motor | 11. As #1 |
| 6. Brandstof #1 | 12. As #2 |

1. Algemeen

| | |
|-----------------|--------|
| Merk | Heli |
| Model | Cpyd35 |
| Handelsbenaming | Cpyd35 |
| Type | CPYD35 |

[Bekijk volledig machinerapport](#)

2. Uiterlijk

| | |
|-------|---------|
| Soort | Machine |
|-------|---------|

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 15-09-2023 |
| Datum afgifte Nederland | 15-09-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-09-2023 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

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

[Goedkope machineverzekering](#)

5. Motor

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 3 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 2.500 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|-----|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Lpg |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|---|
| Categorie | U |
|-----------|---|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 400 cm |
| Breedte | 130 cm |
| Wielbasis | 170 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 5.340 kg |
| Technisch limiet massa | 8.840 kg |

11. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 7.470 kg |

12. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 2.920 kg |