

Tractorrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ UNIMOG 411



Het kenteken T-12-GVJ hoort bij een Mercedes-benz Unimog 411. Deze tractor werd toegelaten op 30-06-1961.

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 | Mercedes-benz |
| Model | Unimog 411 |
| Handelsbenaming | Unimog 411 |
| Type | 411.110 |
| Bekijk volledig tractorrapport | |
| Verkoop je tractor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|---------|
| Soort | Tractor |
|-------|---------|

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 30-06-1961 |
| Datum afgifte Nederland | 23-05-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 23-05-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|--|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Ontdek land van herkomst | |

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.767 cm ³ |

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 27,00 kW (37 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | T1 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 339 cm |
| Breedte | 164 cm |
| Wielbasis | 172 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 1.908 kg |
| Technisch limiet massa | 3.200 kg |

11. As #1

| | |
|-------------|----|
| As-nummer | 1 |
| Aangedreven | Ja |

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.900 kg |
| Spoorbreedte | 130 cm |

12. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 2.000 kg |
| Spoorbreedte | 130 cm |