

Machinerapport (gratis versie)

YANMAR TL100



Het kenteken T-16-DZP hoort bij een Yanmar TL100. Deze machine werd toegelaten op 30-06-2017.

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 | Yanmar |
| Model | TI100 |
| Handelsbenaming | TI100 |
| Type | TL100 |

[Bekijk volledig machinerapport](#)

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 30-06-2017 |
| Datum afgifte Nederland | 28-07-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 10-10-2023 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope machineverzekering](#)

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 2.925 cm ³ |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 55,40 kW (75 pk) |
| Milieuklasse zwaar | 97/68pa*2012/46 |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 1 |
| Aantal wielen | 3 |

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 472 cm |
| Breedte | 195 cm |
| Wielbasis | 220 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 5.460 kg |
| Technisch limiet massa | 6.500 kg |

11. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 4.200 kg |

12. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 4.200 kg |