

Machinerapport (gratis versie)

SCHAEFF TL100



Het kenteken T-51-FKJ hoort bij een Schaeff TL100. Deze machine werd toegelaten op 13-04-2023.

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 | Schaeff |
| Model | TI100 |
| Handelsbenaming | TI100 |
| Type | V100 |
| Bekijk volledig machinerapport | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 13-04-2023 |
| Datum afgifte Nederland | 13-04-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 13-04-2023 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 3.319 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Milieuklasse zwaar | E13*2016/1628*2021/1068ev4/d*0105 |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 460 cm |
| Breedte | 185 cm |
| Wielbasis | 222 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 |