

Tractorrapport (gratis versie)

FORD 4600



Het kenteken T-16-FXD hoort bij een Ford 4600. Deze tractor werd toegelaten op 30-06-1978.

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 | Ford |
| Model | 4600 |
| Handelsbenaming | 4600 |
| Type | 4600 |

[Bekijk volledig tractorrapport](#)

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 30-06-1978 |
| Datum afgifte Nederland | 01-12-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 01-12-2023 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

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

[Ontdek land van herkomst](#)

5. Motor

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

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 3.300 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 44,70 kW (61 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 361 cm |
| Breedte | 188 cm |
| Wielbasis | 215 cm |

10. Massa

| | |
|------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.925 kg |
|------------------|----------|

11. As #1

| | |
|--------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Aangedreven | Nee |
| Spoorbreedte | 145 cm |

12. As #2

| | |
|--------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Ja |
| Spoorbreedte | 152 cm |