

Werktuigrapport (gratis versie)

DEWULF MS4000P



Het kenteken LRJ-76-T hoort bij een Dewulf Ms4000p. Deze werktuig werd toegelaten op 19-04-2023.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|-----------------|---------|
| Merk | Dewulf |
| Model | Ms4000p |
| Handelsbenaming | Ms4000p |
| Type | S21P02 |

[Bekijk volledig werktuigrapport](#)

2. Uiterlijk

| | |
|-------|----------|
| Soort | Werktuig |
|-------|----------|

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 19-04-2023 |
| Datum afgifte Nederland | 19-04-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 19-04-2023 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

4. Status

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

5. Motor

| | |
|--------------------|---------|
| Snelheid beperking | 40 km/u |
|--------------------|---------|

6. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 4 |
|---------------|---|

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|---|
| Carrosserie-nummer | 1 |
|--------------------|---|

| | |
|-----------|----|
| Categorie | S1 |
|-----------|----|

| | |
|------|----|
| Type | DE |
|------|----|

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Type omschrijving | Aanhangwagen met stijve dissel |
|-------------------|--------------------------------|

8. Afmetingen

| | |
|---------|--------|
| Breedte | 350 cm |
|---------|--------|

9. Massa

| | |
|------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 4.114 kg |
|------------------|----------|

| | |
|------------------------|----------|
| Technisch limiet massa | 6.000 kg |
|------------------------|----------|

10. As #1

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

| | |
|-------------|-----|
| Aangedreven | Nee |
|-------------|-----|

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 3.500 kg |
|------------------|----------|