

Machinerapport (gratis versie)

WACKER NEUSON WL20



Het kenteken T-90-FVJ hoort bij een Wacker Neuson WL20. Het is niet bekend wanneer deze machine werd toegelaten.

Inhoudsopgave

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| <u>1. Algemeen</u> | <u>7. Carrosserie</u> |
| <u>2. Uiterlijk</u> | <u>8. Afmetingen</u> |
| <u>3. Status</u> | <u>9. Massa</u> |
| <u>4. Motor</u> | <u>10. As #1</u> |
| <u>5. Brandstof #1</u> | <u>11. As #2</u> |
| <u>6. Eigenschappen</u> | |

1. Algemeen

| | |
|---|---------------|
| Merk | Wacker Neuson |
| Model | WI20 |
| Handelsbenaming | WI20 |
| Type | RL 20 |
| Bekijk volledig machinerapport | |
| Verkoop je machine zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Status

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

4. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 3 |
| Cilinderinhoud | 1.131 cm ³ |

5. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 18,40 kW (25 pk) |
| Milieuklasse licht | 2016/1628ev2 |
| Milieuklasse zwaar | Stufev;ev2;ci;8<=p,19 |

6. Eigenschappen

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

7. Carrosserie

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

8. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 295 cm |
| Breedte | 128 cm |
| Wielbasis | 147 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.000 kg |
| Technisch limiet massa | 2.400 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 1.600 kg |

11. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|----------|
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.600 kg |