

Machinerapport (gratis versie)

LJUNGBY MASKIN L11



Het kenteken T-01-GZH hoort bij een Ljungby Maskin L11. Deze machine werd toegelaten op 24-07-2025.

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 | Ljungby Maskin |
| Model | L11 |
| Handelsbenaming | L11 |
| Type | L11 |
| Bekijk volledig machinerapport | |
| Verkoop je machine zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 24-07-2025 |
| Datum afgifte Nederland | 24-07-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 24-07-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 6.600 cm ³ |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 157,00 kW (214 pk) |
| Milieuklasse zwaar | 2016/1628*2016/1628ev6/d |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 602 cm |
| Breedte | 266 cm |
| Wielbasis | 296 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Rijklaar gewicht | 12.430 kg |
| Technisch limiet massa | 14.500 kg |

11. As #1

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

| | |
|------------------|-----------|
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 11.200 kg |

12. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 9.000 kg |