

Machinerapport (gratis versie)

JCB 403A SV



Het kenteken T-18-HGH hoort bij een Jcb 403a Sv. Deze machine werd toegelaten op 09-01-2026.

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 | Jcb |
| Model | 403a Sv |
| Handelsbenaming | 403a Sv |
| Type | 403A SV |
| Bekijk volledig machinerapport | |
| Verkoop je machine zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 09-01-2026 |
| Datum afgifte Nederland | 09-01-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 09-01-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.500 cm ³ |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Vermogen | 18,50 kW (25 pk) |
| Milieuklasse zwaar | 2016/1628*2021/1068ev2/d |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 330 cm |
| Breedte | 140 cm |
| Wielbasis | 160 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.541 kg |
| Technisch limiet massa | 3.100 kg |

11. As #1

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

| | |
|------------------|----------|
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.400 kg |

12. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 2.000 kg |