

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

SPIERINGS SK1265-AT6



Het kenteken 35-32-ZZ hoort bij een Spierings Sk1265-at6. Deze bedrijfswagen (mobiele kraan) werd toegelaten op 05-01-2026. Het lege gewicht is 71.750 kg, het laadvermogen is 250 kg en de maximale toegestane massa is 72.000 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Algemeen | 10. Massa |
| 2. Uiterlijk | 11. Trekkracht |
| 3. Historie | 12. As #1 |
| 4. Status | 13. As #2 |
| 5. Motor | 14. As #3 |
| 6. Brandstof #1 | 15. As #4 |
| 7. Eigenschappen | 16. As #5 |
| 8. Carrosserie | 17. As #6 |
| 9. Afmetingen | |

1. Algemeen

| | |
|---|------------|
| Merk | Spierings |
| Model | Sk1265-at6 |
| Handelsbenaming | Sk1265-at6 |
| Type | SK1265-AT6 |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Mobiele kraan |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 05-01-2026 |
| Datum afgifte Nederland | 05-01-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 05-01-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|---|------------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 12.902 cm ³ |
| Snelheid beperking | 83 km/u |
| Controleer kilometerstand | |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 6 |
| Vermogen | 390,00 kW (531 pk) |
| Milieuklasse zwaar | 595/2009*2019/1939e |
| Geluidsniveau rijdend | 82 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 84 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 1.256 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|----|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 12 |
| Aantal deuren | 2 |

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | N3 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|---------|----------|
| Lengte | 1.628 cm |
| Breedte | 300 cm |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Wielbasis | 794 cm |
| Afstand van koppeling tot voorzijde | 1.579 cm |

10. Massa

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 71.750 kg |
| Rijklaar gewicht | 71.850 kg |
| Laadbaar gewicht | 250 kg |
| Technisch limiet massa | 72.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 72.000 kg |
| Maximum massa samenstelling | 75.305 kg |

11. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 3.305 kg |

12. As #1

| | |
|------------------|-----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |

13. As #2

| | |
|-------------|------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |

| | |
|------------------|------------------------|
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |

14. As #3

| | |
|------------------|------------------------|
| As-nummer | 3 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |

15. As #4

| | |
|------------------|-----------|
| As-nummer | 4 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |

16. As #5

| | |
|-------------|--------|
| As-nummer | 5 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |

| | |
|------------------|-----------|
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |

17. As #6

| | |
|------------------|------------------------|
| As-nummer | 6 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 12.000 kg |
| Wettelijk limiet | 12.000 kg |