

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OIL & STEEL SPRINTER



Het kenteken VRP-97-K hoort bij een Oil & Steel Sprinter. Deze bedrijfswagen (hoogwerker) werd toegelaten op 24-10-2022. De APK is geldig tot 24-10-2025. Het lege gewicht is 3.250 kg, het laadvermogen is 250 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Oil & Steel
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	O&S-MS306
Variant	A
Uitvoering	.314/4 SCORPION2313
Typegoedkeuringsnummer	E24*2018/858*00017*02
Fabrikant	Pm Oil&steel S.p.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Hoogwerker
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.915
BPM tarief	€ 10.640
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-10-2022
Datum afgifte Nederland	24-10-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-10-2022

APK vervaldatum	24-10-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	651
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	145 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	105,00 kW (143 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	213 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	353 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Roetuitstoot NEDC	0.14 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	27
Code omschrijving	Hoogwerker

10. Afmetingen

Breedte	225 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	3.250 kg
Rijklaar gewicht	3.350 kg
Laadbaar gewicht	250 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.250 kg

Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	173 cm