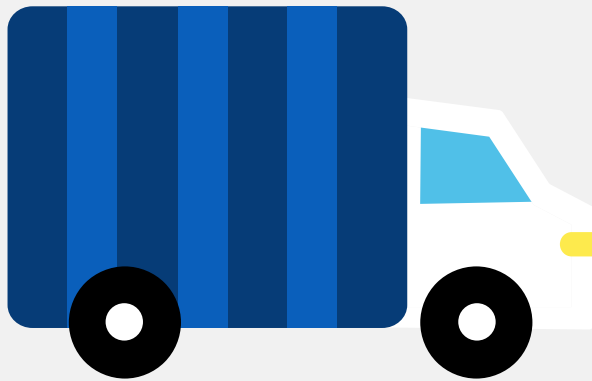


# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## OIL & STEEL N/A



Het kenteken VNZ-95-J hoort bij een Oil & Steel N/a. Deze bedrijfswagen (hoogwerker) werd toegelaten op 24-02-2022. De APK is geldig tot 24-02-2025. Het lege gewicht is 3.250 kg, het laadvermogen is 250 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Oil & Steel
Model	N/a
Handelsbenaming	N/a
Type	O&S-MS306
Variant	A
Uitvoering	.311/3 SNAKE 2413 PLUS
Typegoedkeuringsnummer	E24*2018/858*00017*02
Fabrikant	Pm Oil&steel S.p.a.
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Hoogwerker
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.948
BPM tarief	€ 9.698
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	24-02-2022
Datum afgifte Nederland	24-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-02-2022

APK vervaldatum	24-02-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	OM 651
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	2.143 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	84,00 kW (114 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,9 liter/100 km (8,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	222 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	311 g/km
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

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

## 10. Afmetingen

Lengte	738 cm
Breedte	220 cm
Wielbasis	367 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 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