

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

GINAF E 3123



Het kenteken 50-BPH-5 hoort bij een Ginaf E 3123. Deze vrachtwagen (vuilniswagen) werd toegelaten op 17-02-2020. De APK is geldig tot 27-06-2024. Het lege gewicht is 13.210 kg, het laadvermogen is 9.290 kg en de maximale toegestane massa is 22.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ginaf
Model	E 3123
Handelsbenaming	E 3123
Type	L2NN3

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Vuilniswagen

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	17-02-2020
Datum afgifte Nederland	17-02-2020
Datum laatste tenaamstelling	28-10-2022
APK vervaldatum	27-06-2024
Tachograaf vervaldatum	24-05-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Snelheid beperking	83 km/u
--------------------	---------

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	250,00 kW (341 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	18
Code omschrijving	Vuilniswagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	845 cm
Breedte	241 cm
Wielbasis	420 cm

10. Massa

Leeg gewicht	13.210 kg
Rijklaar gewicht	13.310 kg
Laadbaar gewicht	9.290 kg
Technisch limiet massa	22.500 kg
Wettelijk limiet massa	22.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.000 kg
Wettelijk limiet	6.000 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	10.500 kg
Wettelijk limiet	10.500 kg