

Autorapport (gratis versie)

FORD RANGE-WAGON



Het kenteken AH-33-07 hoort bij een Ford Range-wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-06-1954. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 1.954 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Range-wagon
Handelsbenaming	Range-wagon
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	15-06-1954
Datum afgifte Nederland	28-06-2000
Datum laatste tenaamstelling	09-08-2021
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	0
---------------	---

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AC
------	----

Type omschrijving	Stationwagen
-------------------	--------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras
----------------------	-------------------------

10. Afmetingen

Wielbasis	295 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	1.954 kg
Wettelijk limiet massa	1.954 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.031 kg
Wettelijk limiet	1.031 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.050 kg
Wettelijk limiet	2.050 kg
Spoorbreedte	146 cm