



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FERRARI 12Cilindri Spider

Typengenehmigungs-Nr.: AXB212

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXB212
Typengenehmigung erteilt	20251008
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'(1FA245)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3068

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FERRARI
04 Typ	12Cilindri Spider
05 Typ; Variante/Version	F167; AD/A
06 Vorziffer	ZFF11.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2018/858-2018/858*00128
10 Hersteller	FERRARI S.P.A, I-41100 MODENA
11 Herstellerplakette	links oder rechts, an der B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Innenraum, vor dem rechtem Sitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FERRARI
25 Motor Typ	F140HD
26 Bauart	4-Takt / 12 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	6496



28 Leistung kW	607
28 Leistung n	9250
29 Md. max Nm	678
29 Md. max n	7250
30 Abgasreinigung	1/CAT-GPF 167R und 1/CAT-GPF 167L
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/FERRARI MUF 167R und 1/FERRARI MUF 167L
34 Motorkennzeichen	F140HD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorn oben auf Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m8a
18 iA 1	3.07
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS+ASR+ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektro-mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	340
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4733
40 Länge bis	0
41 Breite von	2000
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1292
42 Höhe bis	1300
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1023
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1686
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1645
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1895
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2130
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	960
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1180
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

56 keine Anhängelast	keine
----------------------	-------

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= 275/35ZR21 (103Y), 255/35R21 M+S (98W); 10.0x21 ET 41.6
70 Reifen Felgen	h= 315/35ZR21 (107Y), 305/35R21 M+S (109V); 11.5x21 ET 57.3

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	16) Hinterachslenkung mit elektromechanischen Aktoren
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	AXB212
Marke	FERRARI
Typ	12Cilindri Spider
Länge_von	4733
Länge_bis	0
Breite_von	2000
Breite_bis	0
Höhe_von	1292
Höhe_bis	1300
Treibstoff	B
Getriebe	m8a
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0



ET_Verbrauch_WLTP	15.9
ET_CO2_WLTP	360
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXB212
Marke	FERRARI
Typ	12Cilindri Spider
Leergewicht_von	1895
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2130
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m8a
Vmax_von	340
Vmax_bis	0
Motormarke	FERRARI
Motortyp	F140HD
Bauart	4-Takt / 12 / V-DI
Treibstoff	B
Hubraum	6496
Leistung	607
Leistung_bei_n_min	9250
Drehmoment	678
Drehmoment_bei_n_min	7250
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Hinten



AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	465.4
ET-THC	20.9
ET-NMHC	19.1
ET-NOx	2.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.07
ET-PA	0.42
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.66
ET-T_VI-CO	2.48
ET-T_VI-THC	0.58
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	2.48
ZT-T_VI-THC	0.58
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20251008
GeräuschCode	GJCB



Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	99
Standgeräusch_bei_n/min	4625