



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FERRARI F12

Typengenehmigungs-Nr.: 1FA148

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FA148 |
| Typengenehmigung erteilt | 20121008 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| Erweiterung TG vom: | 20140618 |
| Erweiterung TG Positionen | '69/70 |
| 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 | F12 |
| 05 Typ; Variante/Version | F152; AB/E ohne Start/Stop |
| 06 Vorziffer | ZFF74..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e24*KS07/46-65/2012*0077 |
| 10 Hersteller | FERRARI S.P.A, I-41100 MODENA |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Personenraum, hinten unter rechtem Sitz |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|--------------------|
| 25 Motor Marke | FERRARI |
| 25 Motor Typ | F140FC |
| 26 Bauart | 4-Takt / 12 / V-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 6262 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 541 |
| 28 Leistung n | 8250 |
| 29 Md. max Nm | 690 |
| 29 Md. max n | 6000 |
| 30 Abgasreinigung | 1/FERRARI CAT-152-R und 1/FERRARI CAT-152-L |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/FERARRI MUF-152-R und 1/FERRARI MUF-152-L |
| 34 Motorkennzeichen | F140FC |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | rechts, vorn oben auf Motorblock |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m7a |
| 18 iA 1 | 4,38 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS+ASR |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektro-mech., Trommeln 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 | 4632 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1946 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1276 |
| 42 Höhe bis | 1287 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 951 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2718 |
| 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 | 1659 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1600 |
| 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 | 1791 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 2000 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 900 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1100 |
| 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= 255/35ZR20 (93Y), 255/35R20 M+S 97V; 9 1/2x20 -ET48.4

70 Reifen Felgen h= 315/35ZR20 (106Y), 305/35R20 M+S 104V; 11 1/2x20 -ET71.6

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FA148

Marke FERRARI

Typ F12

Länge_von 4632

Länge_bis 0

Breite_von 1946

Breite_bis 0

Höhe_von 1276

Höhe_bis 1287

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.38

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 16.3

ET_CO2 380

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 0

ET_CO2_WLTP 0

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 | 1FA148 |
| Marke | FERRARI |
| Typ | F12 |
| Leergewicht_von | 1791 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 2000 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m7a |
| iAchse | '4.38 |
| Vmax_von | 340 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | FERRARI |
| Motortyp | F140FC |
| Bauart | 4-Takt / 12 / V-DI |
| Treibstoff | B |
| Hubraum | 6262 |
| Leistung | 541 |
| Leistung_bei_n_min | 8250 |
| Drehmoment | 690 |
| Drehmoment_bei_n_min | 6000 |
| Abgasreinigung | K |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | AJAJ |
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 222.3 |
| ET-THC | 38.4 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ET-NMHC | 34.4 |
| ET-NOx | 34.5 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 1.6 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0.3 |
| ET-T_VI-CO | 4.1 |
| ET-T_VI-THC | 0.9 |
| 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 | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20121008 |
| GeräuschCode | GABA |
| Fahrgeräusch | 74 |
| Standgeräusch | 108 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 4125 |