



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FFW Outlander 800R

Typengenehmigungs-Nr.: 6FA701

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	6FA701
Typengenehmigung erteilt	20090429
gültig für Importdatum bis	20161231
Erweiterung TG vom:	20110303
Erweiterung TG Positionen	'05/06/20/21/22/36/52/53/56/190
01 EFKO-Code	66
01 Fahrzeugart	KLEINMOTORFAHRZEUG
02 Fahrzeugsbart Code	115
02 Fahrzeugsbart	Personentransport
03 Fahrzeugklasse	L7e
10 EFKO-Code	2883

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FFW
04 Typ	Outlander 800R
05 Typ; Variante/Version	E; N/3, N/6, N/0 80 km/h
06 Vorziffer	TFW66EN...55.....
07 Karosserieform Code	175
07 Karosserieform	Offen
10 Hersteller	FRIEDLI FAHRZEUGE AG, 5512 Wohlenschwil
11 Herstellerplakette	unter Sitz, am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Rahmen oder unter Sitz, am Rahmen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	ROTAX
25 Motor Typ	810
26 Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	800



28 Leistung kW	14.2
28 Leistung n	4100
29 Md. max Nm	37.6
29 Md. max n	2400
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. BRP707600500, -501, -503, -573,
32 Schalldämpfer 2 Bez	-576, -577 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	810
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn oben am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., Motorradlenker
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	sm
18 iA 1	3,60
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-V/H, 2 Scheiben gelocht, auf
20 Betriebsbremse Z2	VR und 1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle
20 Betriebsbremse Z3	(ohne Differential) der HR; Pedal
21 Hilfsbremse Z1	siehe Bemerkungen
22 Feststellbremse	mech., auf Getriebewelle; Schalthebel "P"

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	80
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	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	2184
40 Länge bis	0
41 Breite von	1168
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1143
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	520
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1295
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	965
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	914
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	410
52 Leergewicht bis	441
53 Garantiegewicht von	570
53 Garantiegewicht bis	601
54 Achsgarantie v von	340
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	591
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	591
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	23

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	v= AT25x8-12(205/85-12) 43F, AT26x8-12(205/85-12) 46F; 12x6.00
70 Reifen Felgen	h= AT25x10-12(255/65-12) 50F, AT26x10-12(255/70-12) 52F; 12x7.50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	Zuordnung
Bemerkungen Z2	05) / 06) / 52) / 53) / Ziff. 190 / 56) gesetzlich zul. Anhängelast
Bemerkungen Z3	N/3 = 4x4 STD / TFW66EN.3.55..... 410 / 570 / 321 161
Bemerkungen Z4	N/6 = 4x4 XT / TFW66EN.6.55..... 438 / 598 / 349 175
Bemerkungen Z5	N/0 = 4x4 X Package / TFW66EN.0.55..... 441 / 601 / 352 176
Bemerkungen Z7	05/21) N/3, N/6 = hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR und 1 Scheibe gelocht auf HR; Hebel links
Bemerkungen Z8	N/0 = hydr., 2 Scheiben gelocht, auf VR; Hebel rechts oder
Bemerkungen Z9	hydr., 1 Scheibe gelocht, auf Antriebswelle der HA, (ohne Differential); Hebel links
Bemerkungen Z12	36) Diebstahlsicherung: Absperren des Schalthebels in Stellung "P" oder Lenkerschloss
Bemerkungen Z14	Fahrzeugfrontgestaltung, gefährliche Fahrzeugteile, Frontschutzbügel:
Bemerkungen Z15	Art. 67 bzw. Anh. 8 Ziff. 11 VTS sowie Weisungen vom 29.09.1995 EJPD
Bemerkungen Z16	- N/0, N/3, N/6: Stossstange mit Anfahrergummis zulässig
Bemerkungen Z17	- N/3, /N/6: Original-Frontgepäckträger ergänzt mit Horizontalrohr kombiniert mit Original-
Bemerkungen Z18	Frontschutzbügel ergänzt mit Schutzkappen zulässig
Bemerkungen Z19	- N/0: Original-Frontschutzbügel zulässig
Bemerkungen Z23	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z24	190 - Für Kategorieneinteilung und Führerausweis massgebliches Leergewicht ... kg

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	6FA701
Marke	FFW
Typ	Outlander 800R
Leergewicht_von	410



Leergewicht_bis	441
Garantiegewicht_von	570
Garantiegewicht_bis	601
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	sm
iAchse	'3.60
Vmax_von	80
Vmax_bis	0
Motormarke	ROTAX
Motortyp	810
Bauart	4-Takt / 2 / V-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	800
Leistung	14.2
Leistung_bei_n_min	4100
Drehmoment	37.6
Drehmoment_bei_n_min	2400
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AEBF
Emissionscode	C01
ET-CO	4.95
ET-THC	0.6
ET-NMHC	0
ET-NOx	0.13
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0



ET-T_VI-THC	0
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	20090429
GeräuschCode	GCBL
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	93
Standgeräusch_bei_n/min	3075