



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MASSEY-FERGUSON MF 3707 AL

Typengenehmigungs-Nr.: 4MA349

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4MA349
Typengenehmigung erteilt	20200626
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T2a
10 EFKO-Code	2203

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MASSEY-FERGUSON
04 Typ	MF 3707 AL
05 Typ; Variante/Version	HT; A10??2F??26A
06 Vorziffer	VKK.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*167/2013-2018/830*00058
10 Hersteller	AGCO SA, F-60026 BEAUVAIS
11 Herstellerplakette	hinten, ausserhalb Kabine
12 Fahrgestellnummer	rechts am Vorderachsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FPT Industrial
25 Motor Typ	F5DFL413Y*A
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3387



28 Leistung kW	55
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
34 Motorkennzeichen	F5DFL413Y*A
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	a.W. v= hydro-pneumatisch
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	16,29
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen der HR; autom. Allradzuschaltung;
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben im Oelbad, auf Antriebs-
21 Hilfsbremse Z2	wellen der HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
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	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	3820
40 Länge bis	4230
41 Breite von	1770
41 Breite bis	2376
42 Höhe von	2355
42 Höhe bis	2580
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1083
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2156
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	1132
47 Spur Achse 1 bis	1777
48 Spur Achse 2 von	1144
48 Spur Achse 2 bis	1956
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	3430
--------------------	------

52 Leergewicht bis	3665
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	5100
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	2500
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	3600
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	19200
------------------	-------

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

58 ungebremst mech	1200
--------------------	------

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

59 mit Auflaufbremse mech	8000
---------------------------	------

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= 320/70R24 116A8; 9.5 R24 107A8; 400/55-22 147A8; 280/85R24 115A8; 420/65 R20 128A8; 360/70 R20 120A8

70 Reifen Felgen h= 480/70R30 141A8; 160/95R46 117A8; 600/55-26.5 154A8; 12.4R36 124A8; 540/65 R30 153A8; 480/70 R28 140A8

71 Reifen Felgen weitere im Abrollradiusbereich 625-725 mm nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine: Variante HTA??????FF??A CADFR5 OECD 7/S/0 513

Bemerkungen Z2 Variante HTA??????BB??A CADSR5 OECD 7/S/0 507

Bemerkungen Z4 18) m4 mit 3 Gruppen und 2 Stufen (ww. lastschaltbar); a.W. lastschaltbare Wendeschaltung

Bemerkungen Z6 30) 1/ww. 8.7-09-010-05-S-6.1-09-090-05, 8.7-09-030-05-S-6.1-09-090-05 (nicht ersichtlich)

Bemerkungen Z21 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z22 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4MA349

Marke MASSEY-FERGUSON

Typ MF 3707 AL

Leergewicht\_von 3430

Leergewicht\_bis 3665

Garantiegewicht\_von 5100

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m4

iAchse '16.29

Vmax\_von 40

Vmax\_bis 0



Motormarke	FPT Industrial
Motortyp	F5DFL413Y*A
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3387
Leistung	55
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	ANAP
Emissionscode	F03
ET-CO	0.04
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	2.77
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.012
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	0.05
ZT-THC	0.01
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	3.03



ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0.016
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	20200626
GeräuschCode	GKAB
Fahrgeräusch	81
Standgeräusch	83
Standgeräusch_bei_n/min	2450