



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MASSEY-FERGUSON 4260 4WD

Typengenehmigungs-Nr.: 4MA111

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4MA111
Typengenehmigung erteilt	19970716
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	20010516
Erweiterung TG Positionen	'36/53/54
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	5157

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MASSEY-FERGUSON
04 Typ	4260 4WD
05 Typ; Variante/Version	?CA
06 Vorziffer	.CA.1.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*74/150-88/297*0009
10 Hersteller	AGCO LTD, GB-CV49GF COVENTRY
11 Herstellerplakette	hinten, rechts unten an Kabine
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Vorderachsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1006-6HR4 (YA)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5985
28 Leistung kW	73.5



28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	388
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/129; Austritt acv
34 Motorkennzeichen	YA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; vor Motornummer, links seitlich am Block

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch; hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m3
18 iA 1	12,95
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m4
18 iA 2	16,58
18 Zuordnung 2	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr.,Mehrscheiben im Oelbad, auf Antriebs-
20 Betriebsbremse Z2	wellen bzw HR; autom. Allradzuschaltung;
20 Betriebsbremse Z3	Einzelradbremse, 2 Ped. m. Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Antriebswellen bzw HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	30
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	4225
40 Länge bis	4450
41 Breite von	2000
41 Breite bis	2704
42 Höhe von	2830
42 Höhe bis	2890
43 Überhang vorne von	482
43 Überhang vorne bis	567
43 Überhang hinten von	968
43 Überhang hinten bis	1018
44 Abstand Achse 1-2 von	2610
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	1407
47 Spur Achse 1 bis	2136
48 Spur Achse 2 von	1423
48 Spur Achse 2 bis	2235
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	4000
--------------------	------

52 Leergewicht bis	4400
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	7484
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	9300
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1740
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	4500
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	3850
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	5450
-----------------------	------

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

57 gebremst mech	28000
------------------	-------

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

58 ungebremst mech	3000
--------------------	------

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

59 mit Auflaufbremse mech	6000
---------------------------	------

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= 440/65R28 420/70R24 11.2R24; weitere nach ETRTO möglich

70 Reifen Felgen h= 540/65R38 520/70R34 18.4R30; weitere im Abrollumfangbereich 4867-5316mm ETRTO möglich

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitskabine Typ 5001, 5005 oder

Bemerkungen Z2 in Abweichung der Gesamtgenehmigung: Sicherheitsbügel GKN 1100, GKN 1101, GKN 1200, Agco 1900

Bemerkungen Z4 18) mit 2 oder 3 Gruppen; ww. Kriechgänge, Wendegetriebe oder Halbgänge

Bemerkungen Z6 52) Basisausführung mit Sicherheitskabine Typ 5001 = 4180kg

Bemerkungen Z13 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z14 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube

Bemerkungen Z15 400 - Max. zulässige Breite auf öffentlichen Strassen 2500mm bzw 3000mm mit Breitreifen

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4MA111

Marke MASSEY-FERGUSON

Typ 4260 4WD

Leergewicht_von 4000

Leergewicht_bis 4400

Garantiegewicht_von 7484

Garantiegewicht_bis 9300

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m3

iAchse '12.95

Vmax_von 30

Vmax_bis 0



Motormarke	PERKINS
Motortyp	1006-6HR4 (YA)
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	5985
Leistung	73.5
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	388
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
Emissionscode	F00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
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	19970716
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	89
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2354
Bemerkung	z