



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

JOHN DEERE 6175R

Typengenehmigungs-Nr.: 4JA355

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4JA355
Typengenehmigung erteilt	20140626
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	20161229
Erweiterung TG Positionen	'47/48
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	118
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1
10 EFKO-Code	5546

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	JOHN DEERE
04 Typ	6175R
05 Typ; Variante/Version	L005; CD44/- Allrad
06 Vorziffer	1L06175.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-2014/44*0526
10 Hersteller	JOHN DEERE, DEERE & COMPANY, MOLINE, ILLINOIS USA
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Längsträger
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	JOHN DEERE
25 Motor Typ	6068HL499
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D



27 Hubraum	6788
28 Leistung kW	158
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	900
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ww. RE553886, RE559541, RE559545, RE559546
34 Motorkennzeichen	6068HL499
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts, seitlich am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	a.W. v= hydropneumatisch
16 Lenkung	hydrostatisch, a.W. elektrisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	30,72+33,3
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	s
18 iA 2	30,72
18 Zuordnung 2	b
18 Getriebe 3	m8a
18 iA 3	33,3
18 Zuordnung 3	c

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydraulisch, Scheiben im Oelbad,auf
20 Betriebsbremse Z2	Antriebswellen/HR oder ww. auf VR + HR
20 Betriebsbremse Z3	Pedale der Einzelradbremse verriegelbar
21 Hilfsbremse Z1	mech.-hydr., auf HR
22 Feststellbremse	mech., Aussenband im Oelbad; auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
---------------------------	----



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	40
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	4990
40 Länge bis	5500
41 Breite von	2450
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2720
42 Höhe bis	3155
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1330
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2800
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	1524
47 Spur Achse 1 bis	2264
48 Spur Achse 2 von	1624
48 Spur Achse 2 bis	2000



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 7600

52 Leergewicht bis 9200

53 Garantiegewicht von 12700

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 4600

54 Achsgarantie v bis 6000

54 Achsgarantie h von 8500

54 Achsgarantie h bis 9750

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 36000

57 gebremst autom 36000

58 ungebremst mech 3000

58 ungebremst autom 3000

59 mit Auflaufbremse mech 8000

59 mit Auflaufbremse autom 8000

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= 16.9R30 137A8, 540/65R30 143A8, 480/70R30 141A8, 480/70R30 141A8, 420/85R30 140A8
70 Reifen Felgen	h= 520/85R42, 620/70R42, 580/70R42 158A8, 620/70R42 160A8, 520/85R42 157A8
71 Reifen Felgen	weitere im Abrollradiusbereich 925-975mm nach ETRTO siehe Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine ww. OECD 4/1 501, OECD 4/1 502, OECD 4/1 626, OECD 4/1 627
Bemerkungen Z3	18) ww. lastschaltbar (PowerQuadPlus); autom. Gangwahl (AutoQuadPlus); stufenlos (AutoPower); oder
Bemerkungen Z4	DirectDrive (3 Stufen A/B/C); ww. Kriechgang
Bemerkungen Z6	20) autom. Allradzuschaltung
Bemerkungen Z8	36) a.W. separate umschaltbare Stand- bzw Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG
Bemerkungen Z10	68) h = 710/70R42 v = 600/65R30 und h = 650/65R42 v = 540/65R30
Bemerkungen Z22	Eintrag-Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4JA355
Marke	JOHN DEERE
Typ	6175R
Leergewicht_von	7600
Leergewicht_bis	9200
Garantiegewicht_von	12700
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	s
iAchse	'30.72
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	JOHN DEERE
Motortyp	6068HL499
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	6788
Leistung	158
Leistung_bei_n_min	2100
Drehmoment	900
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
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	20140626
Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0