



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RASANT KT 1505 SD Turbo

Typengenehmigungs-Nr.: 8RA302

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8RA302
Typengenehmigung erteilt	19970306
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	6208

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RASANT
04 Typ	KT 1505 SD Turbo
05 Typ; Variante/Version	KT 1505 SD Turbo / Motor: V1505T
06 Vorziffer	1505....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 Hersteller	NUSSMUELLER GmbH, A-8541 SCHWANBERG
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn im Fussraum, unterhalb Hersteller-Plakette

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V1505T
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	30.9
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	117



29 Md. max n	2000
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16286-12111 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	V1505T
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links, hinten seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube oben mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	--
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	10,36
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr.,2-Kreis,Trommeln auf Antriebswellen
20 Betriebsbremse Z2	der HR sowie Trommel auf Kardan der VA
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Trommeln auf Antriebswellen der HR
21 Hilfsbremse Z2	sowie Trommel auf Kardan der VA
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	25
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	0



37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1 (wenn Kabine)
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	2880
40 Länge bis	0
41 Breite von	1870
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1970
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	400
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	740
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1740
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	1390
47 Spur Achse 1 bis	1540
48 Spur Achse 2 von	1390
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	1690
--------------------	------



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2300
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1400
54 Achsgarantie v bis	1400
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1470
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	720
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	1470
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 Einzel/Zw= 26x12.00-12 10.50x12

70 Reifen Felgen Zw= 5.00x15 4.50x15

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Sicherheitsrahmen OECD-Nr.= CSD 1343/2; a.W. zur teilweise oder ganz geschlossenen Kabine ausbaubar.

Bemerkungen Z2 VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren

Bemerkungen Z4 18) Strasse/Gelände a.W. Kriechgang

Bemerkungen Z6 21/22) Bedienungshebel kombiniert mit 2 Einzelradbremshebel; Verriegelung für Strassenfahrt

Bemerkungen Z8 36) a.W. umschaltbare Ablend- und Standlichter an Kabinendach

Bemerkungen Z10 52) Total 1690 kg / v= 710 kg / h= 980 kg; Basismaschine mit Sicherheitsrahmen und Geräteträger

Bemerkungen Z11 vorn + hinten, Einzelbereifung

Bemerkungen Z19 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z20 101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 8RA302

Marke RASANT

Typ KT 1505 SD Turbo

Leergewicht_von 1690

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 2300

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m4

iAchse '10.36

Vmax_von 25

Vmax_bis 0

Motormarke KUBOTA



Motortyp	V1505T
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	1498
Leistung	30.9
Leistung_bei_n_min	3000
Drehmoment	117
Drehmoment_bei_n_min	2000
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A (v=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	19970306
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	84
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2250