



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

RASANT KT 1905 SD/4

Typengenehmigungs-Nr.: 8RA305

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8RA305
Typengenehmigung erteilt	19970804
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	19990111
Erweiterung TG Positionen	'07/41/47/48
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	6208

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	RASANT
04 Typ	KT 1905 SD/4
05 Typ; Variante/Version	KT 1905 SD/4
06 Vorziffer	19054....
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	V1903
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1857
28 Leistung kW	28.6
28 Leistung n	2800



29 Md. max Nm	120.2
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/15616-12111 Austritt aau)
34 Motorkennzeichen	V1903
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts vorn oben auf 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 Allradlenkung
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	10,74
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	24
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	3230
40 Länge bis	0
41 Breite von	1980
41 Breite bis	2090
42 Höhe von	2050
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	520
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	880
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1830
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1700
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1700
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1820
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	910
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	1820
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	31x15.50-15 13x15
70 Reifen Felgen	29x13.50-15 10x15
71 Reifen Felgen	Doppelbereifung h= 6.00-16 4.50x16 in Kombination mit 31x15.50-15 13x15

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen OECD-Nr. = CSD 1343/2; a.W. zur teilweise od. ganz geschlossenen Kabine ausbaubar;
Bemerkungen Z2	Sicherheitsrahmen "Lochmann" OECD-Nr. = CSS 0491/2
Bemerkungen Z3	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren
Bemerkungen Z5	16) ww. Front-, Allrad- oder Hundeganglenkung
Bemerkungen Z7	18) Strasse/Gelände a.W. Kriechgang
Bemerkungen Z9	21/22) Bedienungshebel kombiniert mit 2 Einzelradbremshebel; mit Verriegelung für Strassenfahrt
Bemerkungen Z11	36) a.W. umschaltbare Ablend- und Standlichter an Kabinendach
Bemerkungen Z13	52) Total 1820 kg / v= 820 kg / h= 1000 kg; Basismaschine mit Sicherheitsrahmen und Geräteträger vorn+hinten,
Bemerkungen Z14	Einzelbereifung
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	400- Hinterradlenkung für Ueberführungsfahrten blockieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	8RA305
Marke	RASANT
Typ	KT 1905 SD/4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m4



iAchse	'10.74
Vmax_von	24
Vmax_bis	0
Motormarke	KUBOTA
Motortyp	V1903
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	1857
Leistung	28.6
Leistung_bei_n_min	2800
Drehmoment	120.2
Drehmoment_bei_n_min	1800
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	19970804
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	84
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2100