



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

PAUS SMK 163

Typengenehmigungs-Nr.: 8PA306

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8PA306
Typengenehmigung erteilt	20040323
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	20040421
Erweiterung TG Positionen	'47/48
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsart Code	0
10 EFKO-Code	4344

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	PAUS
04 Typ	SMK 163
05 Typ; Variante/Version	Motor: F3L2011 (CE30,9A)
06 Vorziffer	163.....
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 Hersteller	PAUS HERMANN GMBH, D-48486 EMSBUEREN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich am Hinterwagen beim Knickgelenk
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Vorder- und Hinterwagen, beim Knickgelenk

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F3L2011 (CE30,9A)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2330
28 Leistung kW	30.9
28 Leistung n	2300



29 Md. max Nm	137
29 Md. max n	1700
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4467 Austritt amh
34 Motorkennzeichen	F3L2011
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette am Motorblock und auf Ventildeckel
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Motorraum vorn teilweise mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	16,62

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen/Oelbad, auf Kardan
21 Hilfsbremse Z1	mech., Lamellen/Oelbad, auf Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
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/mit Kabine



39 Rückspiegel links+rechts (mit Kabine)

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4250

40 Länge bis 0

41 Breite von 1750

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2500

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1230

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2100

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 1350

47 Spur Achse 1 bis 1450

48 Spur Achse 2 von 1350

48 Spur Achse 2 bis 1450

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 3300

52 Leergewicht bis 3400

53 Garantiegewicht von 6800

53 Garantiegewicht bis 0



54 Achsgarantie v von	4500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
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	15.5/55R18 14PR 10.5-18 8PR 12.0-18TL 8PR
70 Reifen Felgen	335/80R18 134B 12.5-18 8PR



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) aW. mit Kabine erhältlich; VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z5	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z6	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z7	138 - Schutzvorkehrung für folgende Fz-Teile erforderlich: über Schürfkante der Mulde
Bemerkungen Z8	160 - Vor der Fahrt sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z9	Vor der Fahrt anbringen: im Anhängerbetrieb links+rechts Rückspiegel

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	8PA306
Marke	PAUS
Typ	SMK 163
Leergewicht_von	3300
Leergewicht_bis	3400
Garantiegewicht_von	6800
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h1
iAchse	'16.62
Vmax_von	25
Vmax_bis	0
Motormarke	DEUTZ
Motortyp	F3L2011 (CE30,9A)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	2330
Leistung	30.9
Leistung_bei_n_min	2300
Drehmoment	137
Drehmoment_bei_n_min	1700
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
AbgasCode	AGAG
Emissionscode	F01
ET-CO	2660
ET-THC	520
ET-NMHC	0
ET-NOx	5750
ET-THC+NOx	0
ET-PM	200
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	20040323



GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	79
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	1725