



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KOMATSU SK714-5

Typengenehmigungs-Nr.: 5KA366

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5KA366
Typengenehmigung erteilt	20110512
gültig für Importdatum bis	20181231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	3298

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KOMATSU
04 Typ	SK714-5
05 Typ; Variante/Version	SK714 (ABE K 919)
06 Vorziffer	KMTSK004.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 Hersteller	KOMATSU UTILITY EUROPE S.p.A., I-36025 NOVENTA VICENTINA
11 Herstellerplakette	rechts, hinten am Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten am Rahmen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	4D88E-5KFD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2190
28 Leistung kW	33.6
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	145.1



29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/129407-13500 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	4D88E-5KFD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; auf Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube sowie Motorraum vorn teil-
35 Geräuschkämpfung Z2	weise mit Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatischer Antrieb
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	34,65

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, Scheiben/Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf Fahrmotoren, nicht abstufbar
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	15
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	'ww. 1



39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 3300

40 Länge bis 4170

41 Breite von 1460

41 Breite bis 1730

42 Höhe von 1895

42 Höhe bis 1980

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1050

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 960

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 1250

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1250

48 Spur Achse 2 bis 0

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 2540

52 Leergewicht bis 3550

53 Garantiegewicht von 3550

53 Garantiegewicht bis 0



54 Achsgarantie v von	2600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
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 7.50-16 109A8 12PR IMP, 5.50x16

70 Reifen Felgen 10-16.5 6PR oder Solid, 8.25x16.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) a.W. mit geschlossener Kabine. VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z2	Notausstieg: Heckfenster mit Reissleine, Hammer oder Bordwerkzeug
Bemerkungen Z7	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z8	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 15 km/h erforderlich
Bemerkungen Z9	138 - Schutzvorkehrung für folgende Fz-Teile erforderlich: über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z10	160 - Sichern: Arbeitshydraulik

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5KA366
Marke	KOMATSU
Typ	SK714-5
Leergewicht_von	2540
Leergewicht_bis	3550
Garantiegewicht_von	3550
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'34.65
Vmax_von	15
Vmax_bis	0
Motormarke	YANMAR
Motortyp	4D88E-5KFD
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2190
Leistung	33.6
Leistung_bei_n_min	2800



Drehmoment	145.1
Drehmoment_bei_n_min	1200
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AFAK
Emissionscode	D02
ET-CO	3770
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	6220
ET-PM	370
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	20110512
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	77.5
Standgeräusch	70
Standgeräusch_bei_n/min	2100