



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CATERPILLAR 907H

Typengenehmigungs-Nr.: 5CA413

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5CA413
Typengenehmigung erteilt	20090121
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	5503

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CATERPILLAR
04 Typ	907H
05 Typ; Variante/Version	Motor: C3.4-T
06 Vorziffer	CAT0907H.SJM.....
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 Hersteller	CATERPILLAR INC, USA-61629 Peoria, Illinois
11 Herstellerplakette	rechts, am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	links, am Vorderwagen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CATERPILLAR
25 Motor Typ	C3.4-T
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3331
28 Leistung kW	55
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	245



29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/268-1168 Austritt ach
34 Motorkennzeichen	C3.4-T
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Etikette auf Ventildeckel und schlecht sichtbare Plakette vorn am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube links und oben teilweise mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2m
18 iA 1	15,00

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Scheiben im Oelbad, auf VA
21 Hilfsbremse Z1	mech., 1 Scheibe auf Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	30
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	'2
39 Rückspiegel	links+rechts



## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5300
40 Länge bis	5900
41 Breite von	1800
41 Breite bis	2150
42 Höhe von	2450
42 Höhe bis	2700
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1250
43 Überhang hinten bis	1450
44 Abstand Achse 1-2 von	2170
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	1550
48 Spur Achse 2 von	1350
48 Spur Achse 2 bis	1550
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	5300
52 Leergewicht bis	6700
53 Garantiegewicht von	6700
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3450



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4200
54 Achsgarantie h bis	0
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 405/70R18 141B; 13x18



## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	36) - Zusätzliche Markierlichter vorn weiss/rot, von vorn und hinten sichtbar
Bemerkungen Z2	und Richtungsblinker vorn an Ladeschaufel erforderlich
Bemerkungen Z3	- Anbringungshöhe der Abblend- und Standlichter sowie Abstand von vorn
Bemerkungen Z4	der Richtungsblinker vorn-seitlich technisch bedingt
Bemerkungen Z11	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z12	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h und Heckmarkierungstafel erforderlich
Bemerkungen Z13	138 - Schutzvorkehrungen für folgende Fz-Teile erforderlich: Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z14	160 - Anbringen: zus. Richtungsblinker und Markierlichter vorn an Ladeschaufel
Bemerkungen Z15	Sichern : Bedienungshebel der Arbeitshydraulik
Bemerkungen Z16	251 - Schwierige Fahrmanöver müssen ... grosse Seitenblickspiegel (mind. 300 cm <sup>2</sup> )

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	5CA413
Marke	CATERPILLAR
Typ	907H
Leergewicht_von	5300
Leergewicht_bis	6700
Garantiegewicht_von	6700
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2m
iAchse	'15.00
Vmax_von	30
Vmax_bis	0
Motormarke	CATERPILLAR
Motortyp	C3.4-T
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	3331
Leistung	55



Leistung_bei_n_min	2500
Drehmoment	245
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	AFAJ
Emissionscode	D02
ET-CO	1100
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	4300
ET-PM	300
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	20090121
GeräuschCode	GDAN
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	68
Standgeräusch_bei_n/min	1875