



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

DYNAPAC CS 142

Typengenehmigungs-Nr.: 5DA520

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	5DA520
Typengenehmigung erteilt	20051028
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
10 EFKO-Code	6435

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	DYNAPAC
04 Typ	CS 142
06 Vorziffer	211.....
07 Karosserieform Code	229
07 Karosserieform	Walze
10 Hersteller	SVEDALA DYNAPAC HEAVY AB, S-371 23 KARLSKRONA
11 Herstellerplakette	links, seitlich am Hinterwagen-Rahmen
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn oben auf Frontrahmen

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CUMMINS
25 Motor Typ	B4.5-99C(FR91170)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4492
28 Leistung kW	74
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	414
29 Md. max n	1500



31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/86315 Austritt acv
34 Motorkennzeichen	FR91170
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette links, seitlich am Stirnradgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/3 Stahlbandagen
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federsp., Lamellen auf v+h Arbeits-
21 Hilfsbremse Z2	motoren; nicht abstufbar (Druckknopf)
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse; Notlösung= Handpumpe

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	150
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2/mit Kabine
39 Rückspiegel	2/mit Kabine, links+rechts



Masse & Dimensionen

40 Länge von	4780
40 Länge bis	0
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2400
42 Höhe bis	3000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	900
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2900
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	1530
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	0
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	10500
52 Leergewicht bis	13200
53 Garantiegewicht von	13200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	6900



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	6300
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 v= 2/Stahlbandagen 570xd=1500mm



70 Reifen Felgen h= 1/Stahlbandage 1060xd=1500mm

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 74/75) 1800/min. mechanisch begrenzt
Bemerkungen Z5 Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z6 114 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt; Verwendung nur im
Bemerkungen Z7 Arbeitseinsatz mit fahrendem Fahrzeug gestattet

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 5DA520
Marke DYNAPAC
Typ CS 142
Leergewicht_von 10500
Leergewicht_bis 13200
Garantiegewicht_von 13200
Garantiegewicht_bis 0
Gesamtzuggewicht_von 0
Gesamtzuggewicht_bis 0
Getriebe h2
iAchse '-
Vmax_von 150
Vmax_bis 0
Motormarke CUMMINS
Motortyp B4.5-99C(FR91170)
Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff D
Hubraum 4492
Leistung 74
Leistung_bei_n_min 2200
Drehmoment 414
Drehmoment_bei_n_min 1500
Anzahl_Achsen_Räder '2/3 Stahlbandagen
Antrieb A



AbgasCode	AFAG
Emissionscode	D01
ET-CO	830
ET-THC	150
ET-NMHC	0
ET-NOx	5660
ET-THC+NOx	0
ET-PM	240
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	20051028
GeräuschCode	GDAN



Fahrgeräusch	0
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	1800