



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

BENFORD 3500 DSH

Typengenehmigungs-Nr.: 8BA702

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8BA702
Typengenehmigung erteilt	19960729
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	19960913
Erweiterung TG Positionen	'74
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsbart Code	0
10 EFKO-Code	5198

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	BENFORD
04 Typ	3500 DSH
05 Typ; Variante/Version	3500 DSH
06 Vorziffer	SLBDRN00E...AU...
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 Hersteller	BENFORD LTD, GB-CV345DR WARWICK
11 Herstellerplakette	rechts, vorn am Hinterwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben auf Vorder- und Hinterwagen, beim Knickgelenk

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	KHD
25 Motor Typ	F3L1011F (Code 33)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2049
28 Leistung kW	33
28 Leistung n	3000



29 Md. max Nm	122
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/15921304 (Importeur) / Austritt aa
34 Motorkennzeichen	F3L1011F
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, seitlich hinten am Zylinderkopf(Imp.)+ Plakette, links am Lüfter
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraum oben und hinten mit Absorptions-
35 Geräuschdämpfung Z2	material belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch;Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	14,80
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Mehrscheiben im Oelbad, auf VA,
20 Betriebsbremse Z2	wirkend auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf VA,
21 Hilfsbremse Z2	wirkend auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
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

Masse & Dimensionen

40 Länge von 3860

40 Länge bis 0

41 Breite von 1880

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1860

42 Höhe bis 0

43 Überhang vorne von 820

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1070

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 1970

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 1550

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1550

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 2780

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 6000



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3875
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2125
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1750
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	1750
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 11.5/80-15.3; 9.00x15.3



Bemerkungen

Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	101- Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z23	141- Sicherung: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik; Mulde gegen Drehen

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	8BA702
Marke	BENFORD
Typ	3500 DSH
Leergewicht_von	2780
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	6000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	h2
iAchse	'14.80
Vmax_von	20
Vmax_bis	0
Motormarke	KHD
Motortyp	F3L1011F (Code 33)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
Treibstoff	D
Hubraum	2049
Leistung	33
Leistung_bei_n_min	3000
Drehmoment	122
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
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	19960729
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	82.5
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2250