



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4LB701
Typengenehmigung erteilt	19970812
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	LINDNER
04 Typ	Geotrac 50 A
05 Typ; Variante/Version	1510.4
06 Vorziffer	..50....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
10 EFKO-Code	6218
10 Hersteller	TRAKTORENWERK LINDNER GMBH, A-6250 KUNDL/TIROL
11 Herstellerplakette	rechts, seitlich am Vorderachsträger
12 Fahrgestellnummer	über Hersteller-Plakette
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	29,79
19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr.,Mehrscheiben im Oelbad,auf HR,
20 Betriebsbremse Z2	Einzelradbremse,2 Pedale mit Verriegelung
21 Hilfsbremse Z1	mech.,Mehrscheiben im Oelbad,auf HR
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck, nicht abstufbar
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	903.27 (CP)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2700
28 Leistung kW	41.4
28 Leistung n	2250
29 Md. max Nm	191.0
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/T16.50.188.03.0.00 Austritt= ab)
34 Motorkennzeichen	CP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seitlich am Motorblock, Plakette
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
40 Länge von	3445
40 Länge bis	0
41 Breite von	1794
41 Breite bis	2003
42 Höhe von	2250
42 Höhe bis	2340
43 Überhang vorne von	480
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	905
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2060
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	1502
47 Spur Achse 1 bis	1600
48 Spur Achse 2 von	1416
48 Spur Achse 2 bis	1556
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	2900



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	4200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2800
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	14000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	5160
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	v= 12.5/80-18 8PR 11x18 10.5-20 6PR 9x20
70 Reifen Felgen	h= 14.9R28 A8 12x28 480/65R24 A8 14x24
71 Reifen Felgen	Varianten im Abrollumfangbereich 3876-4398 mm (ETRTO) möglich
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitskabine OECD-Nr.= CSS 0409/4
Bemerkungen Z3	18) Strasse-/Gelände- und Vorschaltgruppe; a.W. Kriechgang
Bemerkungen Z5	20) a.W. autom. Allradzuschaltung oder zus. Scheibe auf Kardan
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101- Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube