



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5PA224
Typengenehmigung erteilt	20200318
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20211201
Erweiterung TG Positionen	'04/12/30/40/42/Bem
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	103
02 Fahrzeugsubart	Ausnahmefahrzeug
04 Marke	PRINOTH
04 Typ	Leitwolf (P)(X)
05 Typ; Variante/Version	Motor: OM471LA.E5-1
06 Vorziffer	LIT.... / LITP....
07 Karosserieform Code	281
07 Karosserieform	Pistenfahrzeug
10 EFKO-Code	3137
10 Hersteller	PRINOTH AG, I-39049 VIPITENO/STERZING (BZ)
11 Herstellerplakette	vorn, rechts an Fronttraverse
12 Fahrgestellnummer	vorn, Mitte, an Fronttraverse
14 Achsen/Räder	'6/12
15 Federung	Laufachsen= hydro-pneumat. (Hochdruck)
16 Lenkung	Drehzahldiff.der Raupen, elektron.angesteuert
17 Achsantrieb	R; A6
18 Getriebe 1	h1



18 iA 1	18,20-19,6
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	22
19 Fahrzeug Vmax autom bis	24
20 Betriebsbremse Z1	hydrostatischer Antrieb
21 Hilfsbremse Z1	hydr. Federspeicher, nicht abstufbar, Mehr-
21 Hilfsbremse Z2	scheiben im Oelbad, auf Antriebsräder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM471LA.E5-1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12809
28 Leistung kW	390
28 Leistung n	1600
29 Md. max Nm	2600
29 Md. max n	1300
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichnung
34 Motorkennzeichen	OM471LA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette, links am Motorblock, ww. auf Kurbelgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Kabine hinten teilweise mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt
37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	0



37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5250
40 Länge bis	9930
41 Breite von	4300
41 Breite bis	6520
42 Höhe von	3080
42 Höhe bis	3625
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2100
43 Überhang hinten bis	2540
44 Abstand Achse 1-2 von	750
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	885
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	690
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	2580
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
52 Leergewicht von	11740
52 Leergewicht bis	14800
53 Garantiegewicht von	14800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
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
69 Reifen Felgen	Laufräder 640x140
70 Reifen Felgen	Spannräder 640x140
71 Reifen Felgen	Raupenbreite 1720-1820 mm
Bemerkungen Z1	02) Art der Ausnahmen: Raupenfahrzeug, Breite
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	04) Leitwolf = ohne Seilwinde / Leitwolf P = mit Seilwinde ausgerüstet oder mit Seilwinde-Aufnahme vorgesehen
Bemerkungen Z5	06) LIT.... / LITP....
Bemerkungen Z6	18) 18,20 / 19,60
Bemerkungen Z8	14) 1 Spannachse / 2 Spannräder / 4 Laufachsen / 8 Laufräder / 1 Antriebsachse / 2 Sternräder
Bemerkungen Z10	21) Notlösevorrichtung = Schraube an Radnabe, hydr., demontierbare Handpumpe
Bemerkungen Z12	46) Achse 4-5 = 755 mm / 5-6 = 690 mm
Bemerkungen Z14	52) Räumschild 590-785 kg + Heckfräse 930-985 kg / Raupen Stahlausführung 2200-2400 kg / Winde mit Seil 2380 kg
Bemerkungen Z15	Leergewicht ohne Seilwinde: Ausführung 4.3 m = 11'955 kg / Ausführung 4.5 m = 12'110-12'305 kg



<b>Bemerkungen Z16</b>	Leergewicht mit Seilwinde : Ausführung 4.3 m = 14'335 kg / Ausführung 4.5 m = 14'490-14'685 kg
<b>Bemerkungen Z19</b>	Eintrag Fz-Ausweis:
<b>Bemerkungen Z20</b>	109 - ? Suchlampe(n) bewilligt
<b>Bemerkungen Z21</b>	110 - Gelbes Gefahrenlicht bewilligt
<b>Bemerkungen Z22</b>	125 - Sonderbewilligung erforderlich
<b>Bemerkungen Z23</b>	138 - Schutzvorrichtung: über Schürfkante des Fronträumschildes bei Ueberführungsfahrten
<b>Bemerkungen Z24</b>	160 - Anbringung: Markierlichter vorn und hinten bei Ueberführungsfahrten nachts oder bei schlechter Witterung