



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5LA757
Typengenehmigung erteilt	20231016
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	LINDE
04 Typ	E25-01
05 Typ; Variante/Version	1252; -/-
06 Vorziffer	H21252.....
07 Karosserieform Code	133
07 Karosserieform	Gabelstapler
10 EFKO-Code	4349
10 Hersteller	LINDE MATERIAL HANDLING GmbH, D-63701 ASCHAFFENBURG
11 Herstellerplakette	links unten im Fussraum
12 Fahrgestellnummer	Rechts vorne, auf Kotflügel
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, auf HR
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	h1
18 iA 1	29,9
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Mehrscheiben im Ölbad, auf VR
21 Hilfsbremse Z1	elektrischer Antrieb, Rekuperation, auf VR
22 Feststellbremse	Federspeicher, Mehrscheiben im Ölbad auf VR
25 Motor Marke	LINDE
25 Motor Typ	AE35-30SP
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	22.0
28 Leistung n	2500
29 Md. max Nm	0.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	AE35-30SP
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Schild auf Motorgehäuse
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/mit Kabine
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2320
40 Länge bis	5320



41 Breite von	1179
41 Breite bis	1244
42 Höhe von	2165
42 Höhe bis	2940
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	248
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1652
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	972
47 Spur Achse 1 bis	996
48 Spur Achse 2 von	900
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	4490
52 Leergewicht bis	9000
53 Garantiegewicht von	9000
53 Garantiegewicht bis	0



54 Achsgarantie v von	8050
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3000
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	0.0
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= 23x9-10 (225/75-10); 6.50F-10 / 23x10-12 (250/60-12); 8.00-12
70 Reifen Felgen	h= 180/60-10; 5.00F-10 / 200/50-10; 6.50-10
71 Reifen Felgen	ww. Superelastik- oder Luftreifen
Bemerkungen Z1	22) Notlösung: Ventil umstellen, Druckaufbau über Handpumpe
Bemerkungen Z3	28) 2 Elektromotoren zu 11 kW= 22 kW
Bemerkungen Z5	36) Sicherheitsrahmen, ausbaubar zur teilweise oder ganz geschlossenen Kabine
Bemerkungen Z6	Masse, Gewichte, VTS-Ausrüstung bei Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z9	75) nicht bewertbar
Bemerkungen Z17	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z18	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 25 km/h erforderlich
Bemerkungen Z19	138 - Schutzvorkehrungen/Markierung ...: klappbare Hebegabeln hochklappen; feste
Bemerkungen Z20	Hebegabeln entfernen oder mit markierter Schutzvorrichtung versehen