

Arbeitsanhänger *)
(Ausnahme-Fahrzeug)

Fabrikmarke

L I N D E N

Typ

L - 1101

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE

CH 9490 08

Hersteller

LINDEN-ALIMAK AB, Västerås (S)

Erkennungsmerkmale

"L-1101" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestellnummer

Herstellerplakette

rechts, seitlich, auf Turmsupport

Fahrgestellnummer

vorn, rechts, auf Stützradsupport

Hauptimporteur

F. BALLMER SA, 1028 Préverenges

Geprüftes Fahrzeug

L-1101 315

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

10

Federung

-

Lenkung

Drehschemel

Betriebsbremse

Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, wirkend auf Doppelachse,
mit Löseventil

Stellbremse

mechanisch, IB, auf die letzte Achse

Karosserie

Kran

Masse

innen

aussen

Gewichte

vorn

hinten

total

Länge

16210

Leergewicht

3550

14110

17660 x)

Breite

2470

Nutzlast oder

-

Höhe

3950

Betriebsgewicht

-

Ueberhang

v

v

2550

Gesamtgewicht

4000

2x8000

17660

Achsabstand

h

h

6690

Fabrikgarantie

4000

2x8000

18050

Spurweite

v

h

2020

Reifengrösse

7.50R16

7.50R16

Abstand Oese - VA

2100

HA

9070 +)

Ply / bar

12/8,1

12/8,1

Abstand Königszapfen

-

HA

-

Tragkraft

3860

2x7425

für V max

30

30

Höchst-V nach Hersteller

30

Höchst-V nach Fahrverhalten

30

Ausrüstung		
Schlusslichter	R	(E)
Bremslichter	S1	(E)
Richtungsblinker	v	-
	h	2a (E)
Rückstrahler	v	I (E)
	s	I (E)
	h	III (E)
Markierlichter	v	A (E)
	s	-
	h	1/ am Kranende R (E)
hinten nach vorn	A	(E)
Kontroll-Nr. Bel.	-	
Unterlegkeil	1/400x230x200	mm

Arbeitsmotor		
Marke	_____	Typ _____
Lärm	_____	bei U/min _____
Schalldämpfer	_____	
Abgasprüfung	_____	
Entstörung	_____	

Angaben für den Fahrzeugausweis		
Art des Anhängers	Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug)	
Marke und Typ	LINDEN	L - 1101
Typenschein-Nr. CH	9490 08	
Karosserie	Kran	
Leergewicht	17660	Nutzlast -
Betriebsgewicht	17660	Ges. Gew. -

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Ausnahme-Fahrzeug: Gesamtgewicht, Ueberhang hinten, Abstand Oese-VA, Länge des Anhängerzuges übersteigt 18 m.
- +) Zugfahrzeuge gemäss Angabe im Fahrzeugausweis; Einhaltung des Nachlaufs im Spurkreis gemäss BAV 62/2, erforderlich.
- +) Gewicht : Die Vorderachse muss wenigstens 20 % des Betriebsgewichts tragen, BAV 64/2.

Eintrag im Fahrzeugausweis: siehe Zusatzkarte I.

Ersetzt TS CH 9490 08 v. 31.10.79 Fehldruck Rückseite
--

Ort und Datum der Prüfung Lausanne, 22.08.79/31.10.79

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger
(Ausnahme-Fz.)

L I N D E N

L - 1101

CH 9490 08

Zusatzkarte

I

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 100 - Anhang zum Fahrzeugausweis mitführen;
- 118 - Geschwindigkeit max. 30 km/h; Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich;
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich;
- 137 - Gelb/schwarz Markierung: Tafel (600x600mm) hinten und beidseitig hinten;
Signal gem. BAV 35/4 hinten erforderlich;
- 140 - Abstellstützen einfahren und sichern;
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: der Oberwagen und der Ausleger;
- die vorgeschriebenen Lichtern müssen angebracht werden.

Ausrüstung			Arbeitsmotor		
Schlusslichter	R	(E)	Marke	_____	Typ _____
Bremslichter	31	(E)	Lärm	_____	bei U/min _____
Richtungsblinker	v	--	Schalldämpfer	_____	
	h	2a (E)	Abgasprüfung	_____	
Rückstrahler	v	I (E)	Entstörung	_____	
	s	I (E)			
	h	III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis		
Markierlichter	v	A (E)	Art des Anhängers	Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fahrzeug)	
	s	--	Marke und Typ	LINDEN	L - 1101
	h	1/ am Kranende R (E)	Typenschein-Nr. CH	9490 08	
hinten nach vorn		A (E)	Karosserie	Kran	
Kontroll-Nr. Bel.		--	Leergewicht	17660	Nutzlast --
Unterlegkeil		1/400x230x200 mm	Betriebsgewicht	17660	Ges. Gew. --

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Ausnahme-Fahrzeug: Gesamtgewicht, Ueberhang hinten, Abstand Oese-VA, Länge des Anhängerzuges übersteigt 18 m.
- +) Zugfahrzeuge gemäss Angabe im Fahrzeugausweis; Einhaltung des Nachlaufs im Spurkreis gemäss BAV 62/2, erforderlich.
- +) Gewicht : Die Vorderachse muss wenigstens 20 % des betriebsgewichts tragen, BAV 64/2.

Eintrag im Fahrzeugausweis: siehe Zusatzkarte I.

Ort und Datum der Prüfung Lausanne, 22.08.79/31.10.79

Eidg. Typenprüfstelle