

Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.) +)	Fabrikmarke L I E B H E R R	Typ 1 7 K	Typenschein-Nummer CH <u>9495 01</u>
--------------------------------------	---------------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "17 K" auf Hersteller-Plakette rechts, seitlich auf Längsträger, angenietete Plakette.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich auf Längsträger sowie auf Hersteller-Plakette.
 Motorkennzeichen eingeschlagen ---
 Hersteller Hans LIEBHERR, Biberach / Riss (D) Importeur GRANAG AG., Baumaschinen, Rothrist

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>---</u>	MOTOR Bauart <u>---</u> Takte <u>---</u>
Lenkung <u>---</u> Lenkhilfe <u>---</u>	Marke <u>---</u> Treibstoff <u>---</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Leiter indirekt, Innenbacken</u>	Typ <u>---</u>
Hilfsbremse <u>---</u> Dauerbremse <u>---</u>	Lage <u>---</u> Anz. Zyl. <u>---</u>
Stellbremse <u>mech. Innenbacken, Spindel u. Kabelzug a. HR</u>	Bohrung <u>---</u> Hub <u>---</u>
Getriebeart <u>---</u> Anz. Gänge <u>---</u>	Hubraum <u>---</u> cm ³ Steuer-PS <u>---</u>
Diff. Sperre <u>---</u> Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>30</u> km/h	Leist.-PS <u>---</u> () Tri <u>---</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Laufkatzenkran</u> Anz. Türen <u>---</u>	Kühlung <u>---</u>
<u>---</u> Schiebedach <u>---</u>	Lärm <u>---</u> dB () bei <u>---</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>---</u> ; vorn <u>---</u> ; Mitte <u>---</u> ; hinten <u>---</u> ; Stehplätze <u>---</u>	Lärmdämpfung <u>---</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V2200 H 1900
 Spurkreis L --- R ---

Achsabstand 5600 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>14330</u>	<u>---</u>
Breite	<u>2500</u>	<u>---</u>
Höhe	<u>3940</u>	<u>---</u>
Überhang V	<u>2730</u>	<u>---</u>
H	<u>6000</u> +)	<u>---</u>
S	<u>---</u>	<u>---</u>

Abstand Oese bis Fahrzeugende = 13780 mm

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>4400</u>	<u>---</u>	<u>7200</u>	<u>11600</u>
Nutzlast	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>	<u>---</u>
Total	<u>4400</u>	<u>---</u>	<u>7200</u>	<u>11600</u>
Fabrik-Garantie	<u>5000</u>	<u>---</u>	<u>8000</u>	<u>13000</u>
Reifen-Dimens.	<u>250-15 14 PR</u>		<u>300-15</u>	<u>14 PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>5600(9,0)</u>		<u>8400(9,0)</u>	<u>---</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			<u>---</u> kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht _____
 Markierlicht V = 2/M (E) H = nach vorn 2/ M (E)
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB)
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler V = 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ S - 1(E) [seitl. = 2/ I (E)
 Kontroll-Nr.-Beil./kombiniert [H = 2/III(E)
 Rückspiegel _____ Geschw.-Messer _____
 Richtungsblinker 2/separat
 Vorn _____ seitl. _____ hinten _____
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
 1 Unterlegkeil 370 x 210 x 170 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art: Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.)
 Marke & Typ LIEBHERR 17 K
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 9495 01
 Karosserieform Laufkatzen
 Plätze : Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 11600 Treibstoff _____
 PS _____
 Nutzlast _____ Hubraum _____
 Gesamtgew. 11600 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 170101 / 22

+) Art der Ausnahme : Hinterer Ueberhang 6000 mm.

§) Ausrüstung : wegnehmbar, ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen :

- Markierungstafeln 600 x 600 mm beidseitig hinten an Beleuchtungsbalken sowie hinten an Kranturm mit Markierlicht und Rückstrahler.
- Markierungstafel 1000 x 300 mm längs unterhalb Kranturm.
- Bei Ueberführungsfahrten müssen die vorgeschriebenen Lichter angebracht sein.
- Ausleger muss gegen seitliches Ausschwenken mechanisch gesichert sein .
- Höchstgeschwindigkeitssignal 30 km/h erforderlich.
- Bei Ueberführungsfahrten darf kein Balast mitgeführt werden.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Rothrist, 11.3.1970