

Arbeitsanhänger
(Fahrgestell) *

Fabrikmarke
L I N D E N

L 30 / 38
(ab Fgst.-Nr. 08-269)

Typenschein-Nummer
CH 9490 06

ERKENNUNGSMERKMALE "L 30/38" auf Hersteller-Plakette, links, vorn, auf Rahmen-Pfosten

Ab fahrgestell-Nr. : 08-269

Fahrgestellnummer eingeschlagen oberhalb Plakette (Importeur)

Motorkeanzzeichen eingeschlagen

Hersteller AB Lindankranar, rack västerns (S) Importeur EGLI + BALMER SA, Basel + Lausanne

FAHRGESTELL Ans. Achsen 2 ungefedert - 6 Räder

Lenkung Drehschemel

Betriebsbremse V = hydr.Druckluft betätigt, Innenbacken
H = Druckluft, 2-Leit.indirekt, Innenbacken
Stellbremse mechanisch, Innenbacken, Spindel auf
Hinterräder

Anhängevorrichtung : Oese ϕ 40 Höchstgeschwind. 30 km/h

KAROSSERIEFORM Kran

ARBEITSMOTOR

Marke _____ Treibstoff _____

Typ _____

Lage _____ Anz. Zyl. _____

Bohrung _____ Hub _____

Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____

Leist.-PS _____ () bei _____ U/min

Kühlung _____

Lärm _____ dB () bei _____ U/min

Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V 320 H 1730

Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand 5500 / _____ / _____

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge _____ 19700 _____

Breite _____ 2520 _____

Höhe _____ 3900 _____

Überhang V _____ 7700 * _____

H _____ 6500 * _____

S _____ _____

Abstand VA - Anhängevorrichtung = 2950

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht 4360 _____ 8150 12510 *

Nutzlast _____ _____ _____ 12510

Total 4360 _____ 8150 12510

Fabrik-Garantie 4850 _____ 10500 _____

Reifen-Dimens. 8.25x15 14PR 10.00x20 12 PR

Tragkraft p. Achse 4500 (8,0) 10375 (5,5)

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V = CH 1 1104 01
H = nach V+H = ML CH 1' 2204 02Scheibenwischer _____ [V= I (E)
Schlusslicht R (E) Rückstrahler [S= 2+2/I (E)
Stoplicht S - 1 (E) [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Del. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw.-Messor _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seidl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil: 2/410 x 200 x 230

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt Arbeitsanhänger (Ausnahme-Fz.)Marke & Typ LINDEN L 30/38Typenschein-Nummer CH 9490 06Karosserieform Kran

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 12510 Treibstoff _____
PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. 12510 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 08 - 313*) Ausnahme-fahrzeug: Ueberhang vorn, Ueberhang hinten, Breite, Gewichte

§) Die Lichter werden durch den Importeur angebracht

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:

- Ausnahme-Bewilligung von Fall zu Fall erforderlich
- Hilfschauffeur im Zugfahrzeug zur Beobachtung in Kurven und für schwierige Manöver (Ueberhang vorn und Ueberhang hinten)
- Der Oberwagen muss mechanisch gesichert sein
- Markierungstafel, gelb/schwarz, 60 x 60 cm:
V = längs unter Ueberhang sowie quer vorne
H = dasselbe + 1 Pyramide gem. Art. 35 Ziff. 4 BAV
- Geschwindigkeitstafel 30 km/h erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung
Lausanne, 8.2.73

Die Prüfungskommission