

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke LEHMANN	Typ EIFEL E III 4	Typenschein-Nummer CH 9491 01
---------------------------------------	------------------------	----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "EIFEL E III 4" auf Hersteller-Plakette, vorn, links seitlich am Längsträger, angenietetete Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, links oben auf Fahrgestell sowie auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen -
 Hersteller Ernst Otto LEHMANN, Gevelsberg (D) Importeur Fa. MARS UTO, Pratteln / BL

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder : <u>2</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse IB. a. beide Räder</u>	Typ _____
) <u>mech. IB, Hebel mit Segment, Gestänge</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>und Kabelzug, Abreissicherung</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugelumplung Ø 50 Vmax 80 km/h</u>	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min

KAROSSERIEFORM <u>Hebebühne</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1550</u>
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>4880 *</u> _____
Breite <u>1780</u> _____
Höhe <u>2330</u> _____
Ueberhang V <u>+</u> _____
H <u>2420</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>20</u>	<u>-</u>	<u>1030</u>	<u>1050</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>-</u>
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>1050</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>1050</u>	<u>1050</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.40 - 13</u>	<u>6</u>	<u>PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1020</u>	b. <u>2,5</u> atü
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____ kg
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

+) Ausladung der Anhängerdeichsel=2460 mm

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/HELLIA K11630

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/HELLIA K23354/23373 Rückstrahler V=2 weiss Ø 70Stoplicht 2/separat [H=2 rot 150 Δ]Kontroll-Nr. -Bel. 1/komb.links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seidl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ UnterlegkeilANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ LEHMANN EIFEL E III 4

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9491 01Karosserieform Hebebühne

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1050 Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast — Hubraum _____Gesamtgew. 1050 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 01077*) Auf Wunsch: mit verstellbarer Deichsel.

Handhebel der Abstützspindel wird durch Handrad ersetzt.

Im Fahrzeugausweis Seite 4 eintragen.

- Abstützspindeln hochziehen und sichern.

Ort und Datum der Prüfung

Füllinsdorf, 10.2.69/18.11.1969

Die Prüfungskommission