

**AUSRÜSTUNG**

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichttupo \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht CH 1050301 Nebellampen \_\_\_\_\_

nach V+H CH 1220402 (gilt nur für Fz. über 7 m Länge)

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V= I (E)]

Schlusslicht CH 1053301 Rückstrahler [S= 1 (E)]Stoplicht CH 1053301 [H= III (E)]Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten CH 1053301

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Unterlegkeil 210 x 130 x 95

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ ETTINGER 4-60-,-3000Typenschein-Nummer CH 9234 10Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1t. Waagsch. Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN:** Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 6935\*) Modelle: Aufbaulänge: Achsabstand: Gesamtlänge: Ueberhang/H: Abstand Achs/Oese:

4-60-A-3000	4500 mm	3260 mm	6700 mm	790 mm	2650 mm
4-60-B-3000	5000 mm	3520 mm	7210 mm	970 mm	2720 mm
4-60-C-3000	6000 mm	3730 mm	8330 mm	1480 mm	3120 mm
4-60-D-3000	7000 mm	4310 mm	9100 mm	1670 mm	3120 mm
4-60-E-3000	8000 mm	4920 mm	10100 mm	2060 mm	3120 mm

\*\*) Achstyp: ETTINGER JRA Typ 3 50/50 mm / Tragkraft 2000 kg bei 80 km/h.

+) Auf Wunsch lieferbar mit: 1-Leiter-Druckluftbremse, Innenbacken auf alle Räder

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4:++) Höchstgeschwindigkeitstafel: "60 km/h" erforderlichBei Ausführung ohne Betriebsbremse: Bei Ueberführungsfahrten muss das Leergewicht des Zugfahrzeuges mindestens 200 % des Gesamtgewichtes des Anhängers betragen.

Ort und Datum der Prüfung

Diessenhofen, 8.8.72

Die Prüfungskommission

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>E T T I N G E R</b>	Typenschein-Nummer CH <u>9234 10</u>	
<b>ERKENNUNGSMERKMALE</b> <u>"4-60-.-3000" auf Hersteller-Plakette, vorne links stirnseitig auf Kasten</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorne links, stirnseitig auf Fahrgestellrahmen</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen Hersteller <u>A. ETTINGER, Diessenhofen</u>			
<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2 gefedert **</u> ) Anz. Räder: <u>4</u>		<b>ARBEITSMOTOR</b>	
Lenkung <u>Drehschemel</u> Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse <u>+</u> )		Typ _____	
Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, auf Vorderräder, mit Abreissicherung</u>		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Anhängervorrichtung <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>60 ++</u> ) km/h		Bohrung _____ Hub _____	
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Baustellenwagen</u> <u>(Türen: vorn, seitlich oder hinten)</u>		Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____	
		Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min	
		Kühlung _____	
		Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min	
		Lärmdämpfung _____	
<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>1500</u> H <u>1500</u>		<b>GEWICHTE</b> <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Spurkreis L _____ R _____		Leergewicht _____ <u>je nach Ausführung</u>	
Achsabstand <u>*)</u> / ( / / )		Nutzlast _____	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Total _____ <u>je nach Ausführung</u>	
Länge <u>*)</u> <u>je nach</u>		Fabrik-Garantie <u>2000</u> _____ <u>2000 **</u> ) <u>3000</u>	
Breite <u>2170 od. 2340</u> <u>Kastenaufbau</u>		Reifen-Dimens. _____ <u>23 x 5 8 ply</u>	
Höhe <u>2900 - 3150</u>		Tragkraft p. Achse <u>1540</u> ( <u>5,0</u> ) <u>1540</u> ( <u>5,0</u> )	
Ueberhang V _____			
H <u>*)</u> _____			
S _____			
Ausladung der Anhängervorrichtung <u>*)</u>			