

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht CH 1050301 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Schelbenwischer _____ [V= I (E)]

Schlusslicht CH 1053301 Rückstrahler [H= III (E)]Stoplicht CH 1053301 [S= wenn über 5 m I (E)]Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat _____

Rückspiegel _____ Geschw.-Messor _____

Richtungsblinker 2/Vorn _____ scitl. _____ hinten CH 1053301

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 210 x 130 x 95**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ ETTINGER 2-60-.-1700Typenschein-Nummer CH 9234 08Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 1t. Waagsch Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 6850

*) Modelle:	Aufbaulänge:	Länge m. Türe/V;	do. ohne:	Achs/Oese m. Türe/V;	do. ohne:	Ueberhang/I
2-60-A-1700	3000 mm	4990 mm	4640 mm	3450 mm	3100 mm	1540 mm
2-60-B-1700	3500 mm	5480 mm	5130 mm	3700 mm	3350 mm	1780 mm
2-60-C-1700	4000 mm	6020 mm	5670 mm	3970 mm	3620 mm	2050 mm
2-60-D-1700	4500 mm	6510 mm	6160 mm	4190 mm	3840 mm	2320 mm

**) Achstyp: ETTINGER JRA Typ 2 50/50 mm / Tragkraft 2000 kg bei 80 km/h+) Auf Wunsch lieferbar mit: 1-Leiter-Druckluftbremse, IB, auf beide Räder; oder mit mechanischer Auflaufbremse mit Rückfahrsperrre; bei der Einzelabnahme zu prüfen
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, 9.8.72

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke ETTINGER	Typenschein-Nummer 2-60--1700 *)	CH 9234 08
--	--------------------------------	--	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "2-60--1700" auf Hersteller-Plakette, vorne links stirnseitig auf Kasten

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne links, stirnseitig auf Fahrgestellrahmen
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller A. ETTINGER, Diessenhofen

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert **) Anz. Räder: 2

Lenkung _____ Lenkhilfe _____

Betriebsbremse +)

Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, mit Abreissicherung

Anhängevorrichtung Oese ϕ 40 Höchstgeschwind. 60 ++) km/h

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 _____

KAROSSERIEFORM Baustellenwagen
(Türen: vorn, seitlich oder hinten)

ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H 1940

Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand _____ / _____ / _____

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge _____ *) _____ je nach _____

Breite 2170 od. 2340 Kastenaufbau

Höhe 2900 - 3150 _____

Ueberhang V _____

H _____ *) _____

S _____

Ausladung der Anhängevorrichtung *) _____

GEWICHTE Stützpl. Mitte Hinten TOTAL

Leergewicht _____ je nach Ausführung _____

Nutzlast _____

Total _____ je nach Ausführung _____

Fabrik-Garantie 300 _____ 2000 **) 1700

Reifen-Dimens. _____ 23 x 5 10 ply

Tragkraft p. Achse _____ 1700 (6,0)