

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke C O N D E C T A	2-60-.-1700 *)	Typenschein-Nummer CH 9171 16
---------------------------------------	--------------------------------	----------------	----------------------------------

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

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne links, stirnseitig auf Fahrgestellrahmen

Motor-kennzeichen eingeschlagen
Hersteller A. EPPINGER, Diessenhofen Vertrieb: CONDECTA AG, Winterthur

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

Lenkung _____ Lenkhilfe _____

Betriebsbremse +)

Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, mit Abreissicherung

Anhängervorrichtung Oese \varnothing 40 Höchstgeschwind. 60 ++ km/h

KAROSSERIEFORM Baustellenwagen
(Türen: vorn, seitlich oder hinten)

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 _____ H 1940

Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand _____ / () / () / ()

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge _____ *) je nach _____

Breite 2170 od. 2340 Kastenaufbau

Höhe 2900 - 3150 _____

Überhang V _____

H _____ *)

S _____

Ausladung der Anhängervorrichtung *)

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)

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht CH 1050301 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB)

Scheibenwischer _____ [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

Rückspegel _____ 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 CONECTA 2-60--1700Typenschein-Nummer CH 9171 16Karosserieform Baustellenwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch reibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Hubraum _____

Gesamtgew. 1t. Waagsch 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/
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/Bern, 4.9.72

Die Prüfungskommission