

Art des Fahrzeuges *) Arbeitsanhänger	Fabrikmarke EMMINGHAUS	Typ PIONIER 68	Typenschein-Nummer CH <u>9236 01</u>
---	----------------------------------	--------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"EMMINGHAUS" und Typ "PIONIER 68" auf angenieteteter Hersteller-Plakette rechts seitlich vorn am Fahrgestell**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts seitlich vorn am Fahrgestell + auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller **F. EMMINGHAUS, KIRCHHEIDE (D)** Importeur **E. ZWICKER, BERNECK / SG**

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>-</u> Lenkung <u>-</u> Lenkhilfe <u>-</u> Betriebsbremse Mech. Auflauf, IB. Gestänge/Kabel, m. Abreiss- Hilfsbremse Mech. IB. Kabel (sicherung) Stellbremse m. Hebel & Segment Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>-</u> Ring od. Kugel Anz. Gänge <u>-</u> Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Ø 50</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ () tri _____ U/min
--	---

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

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1375</u> H _____	Spurkreis L _____ R _____			
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	<u>Aussenabmessungen</u>		<u>Innenabmessungen</u>		
Länge _____	<u>6720</u>	_____	_____	_____	_____
Breite _____	<u>1560</u>	_____	_____	_____	_____
Höhe _____	<u>2020</u>	_____	_____	_____	_____
Ueberhang V _____	_____	_____	_____	_____	_____
H _____	<u>3420</u>	_____	_____	_____	_____
S _____	_____	_____	_____	_____	_____

Abstand Achse - Anh.Kupplung = 3300 mm

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>80</u>	_____	<u>610</u>	<u>690</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>80</u>	_____	<u>610</u>	<u>690</u>
Fabrik-Garantie	<u>100</u>	_____	<u>1000</u>	<u>1000</u>
Reifen-Dimens.	_____	<u>5.90 - 13</u>	<u>4 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>740</u>	<u>(1,7 atü)</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____ kg
	<u>Anhängerlast</u>		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/separat §) Rückstrahler V = 2/ ∅ 90 weiss

Stoplicht 2/komb. m. Blinker H = 2/ rot Δ

Kontroll-Nr. -Bel. 1/links Schildform *****/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/komb. m. Stoplichter

Vorn _____ seiti. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

2 Unterlegkeile 250x130x130 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger *)

Marke & Typ EMMINGHAUS Pionier 68

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9236 01

Karosserieform Aufzug

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 690 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 690 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) Allrad angetriebenes Zugfahrzeug erforderlich.
Ausnahme gem. Art. 81, Abs. 2 V R V möglich.

§) Der Importeur muss die Schlusslichter auf 1200 mm ab Boden versetzen und die Rückstrahler vorn und hinten auf den Kotflügeln fest anbringen.

Sicherheits-Massnahme : Schutztafel von 60 x 60 cm, schwarz/gelb bemalt, hinten zwischen Schlusslichter-Supports anbringen.

Ort und Datum der Prüfung
BERN, 11. 7.68
ZURICH, 30.10.1968

Die Prüfungskommission