

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtfarbe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markenlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler V= 2 Ø 70

Stoplicht 2/ separat H= 2 dreieckig

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsliniker 2/

Vorn _____ seitl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ HIRSAM 564.02

Fahrgest.-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9222 01

Karosserietyp Gelbfahreranhänger

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze: Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 710 Treibstoff _____

Nutzlast -- PS _____

Gesamtgew. 710 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFGABEN:

§) Rückstrahler bestehend aus angeklebten Folien nicht zulässig

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 20.9.1968

Die Prüfungskommission

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E H R S A M	Typ 564.02	Typenschein-Nummer CH 9222 01
----------------------------------------------	-----------------------------------	----------------------	-----------------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE **"564,02" auf Hersteller-Plakette, links, auf Seitenladen**
"CH 9222 01" bei Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen **vorn, oben auf Deichsel und auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller **EHR SAM AG. Wädenswil** Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken	Typ _____
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse mech., IB., 2 R Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken Ø 42 Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist. - PS _____ () bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM Oelwehranhänger Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Ver. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

DIMENSIONEN	Sparweite V _____ H 1280
	Spurkreis L _____ B _____
Achsabstand _____ / () / ()	
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge _____	3100 _____
Breite _____	1500 _____
Höhe _____	1900 _____
Ueberhang V _____	_____
H _____	470 _____
S _____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	20	_____	690	710
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	710
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	750
Reifen-Dimens.	5,60-15	4 Ply	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	850	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			_____ kg

Ausladung Anhängerdeichsel = 2130

§)

Fernlicht	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	
Standlichter	
Nebellampe	Scheibenwischer
Schlusslicht	Warnvorrichtung
Rückstrahler V= 2/ weiss ϕ 75 H= 2/ dreieckig, rot	
Stoplicht 2/ seitlich, rot, rund ϕ 75	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	dB bel
Bemerkungen und Ausnahmen	

*) Deichsellänge = 3'500 / 4'200 mm (Deichsel am Fahrzeug oder an Leiter).

§) Beleuchtung:
1 Dilux-Gaslaterne oder
1 Kerzenlampe oder
1 elektrische Lampe, links.

Am Leiterende : Wegnehmbares Anhängeschild 60 x 60 cm rot/weiss gestreift
mit 2 reflektierenden Dreiecken.

Geschwindigkeit: Mit Vollgummibereifung max. 30 km/h (entspr. Tafel erforderlich)
(Eintrag im Ausweis S. 4).

Ort und Datum der Typenprüfung Wädenswil, 15.1.65

Die Typenprüfungskommission