

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

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

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 1/ Anstecklicht Rückstrahler V = 2 Ø 50

Stoplicht \_\_\_\_\_ ~~XXXXXXXXXX~~ H = 2 dreieckig

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Anstecklicht Schildform Hochformat/Langformat \_\_\_\_\_

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

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_

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

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ EUPHALT E 11

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9235 01

Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

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

Leergewicht 230 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 650 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

§) Nachts und wenn es die Witterung erfordert : Schlusslicht / Stoplicht / Kontroll-schildbeleuchtung auf wegnehmbarem Balken.

\*) Geschwindigkeit unbeschränkt : Kotflügel hinten erforderlich.

\*\*\*) Das Fass muss auf dem Anhänger befestigt sein.

Auf Ueberführungsfahrten nur mit leerem Spritzgutbehälter.

Ort und Datum der Prüfung  
Basel, 17.6.68

Die Prüfungskommission

11FK

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>E U P H A L T</b>	Typ <b>E 1 1</b>	Typenschein-Nummer CH <b>9235 01</b>
--	-------------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"E 11" auf Hersteller-Plakette, vorn auf Traverse**  
**"CH 9235 01" bei Chassis-Nr.**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **vorn, auf Traverse + auf Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller **EUPHALT AG, Basel** Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <b>2</b> Anz. Räder <b>4</b> Antrieb _____	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse _____	Typ _____
Hilfsbremse <b>mech. Deichselfallbremse auf beide VR</b>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <b>mech. Pneubremse</b> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
<b>auf beide HR</b> Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <b>*</b> ) km/h _____	Leist.-PS _____ bei _____ U/min _____
<b>KAROSSERIEFORM</b> <b>Fassprengwagen</b> Anz. Türen _____	Kühlung _____
<b>**</b> ) Schiebedach _____	Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min _____
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <b>470</b> H <b>780</b>
Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand <b>1310</b> / ( _____ / _____ / _____ )
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <b>3370</b> _____
Breite <b>1000</b> _____
Höhe <b>1120</b> _____
Ueberhang V _____
H <b>530</b> _____
S _____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<b>180</b>	_____	<b>50</b>	<b>230</b>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<b>650</b>
Reifen-Dimens.	<b>16x4 / 4.00-8 4 Ply</b>			_____
Tragkraft p. Achse	<b>600</b>	_____	<b>600</b>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

Ausladung Anhängerdeichsel= 1530