

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke AUTOGEN ENDRESS	Typ A E H 751	Typenschein-Nummer CH 9024 02
---------------------------------------	--------------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "AEH 751" auf Hersteller-Plakette, vorn oben auf Deichsel

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger, über vorderem Federsupport
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller AUTOGEN ENDRESS AG., Horgen Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anzahl Räder : <u>2</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mech., Auflaufbremse, IB, Kabel/Gestänge, mit</u>	Typ _____
Hilfsbremse _____ [Rückfahrsperrre]	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>do., Hebel mit Segment, mit Abreissicherung</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese-Ø 35</u> Höchstgeschwind. <u>85</u> km/h	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>Asphaltgusskocher</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H <u>1645</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge _____	<u>4950</u> _____
Breite _____	<u>1960</u> _____
Höhe _____	<u>1720</u> _____
Ueberhang V _____	<u>3400</u> Mitte-Achse/-Oese
H _____	<u>1550</u> _____
S _____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>270</u>	_____	<u>1730</u>	<u>2000</u>
Nutzlast	<u>(mit 5 Gasflaschen)</u>			_____
Total	_____	_____	_____	<u>2000</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>4000 (80 km/h)</u>	_____
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>250-15 16 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>4000 (9,0)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhangelaast			_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht 2/K 11743 / 11744 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/R (E) Rückstrahler V = I (E)Stoplicht 2/S1 (E) H=WEGU CH 1 0910 01Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/separatVorn _____ seittl. _____ hinten g = 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

2/Unterlegekeile 315 x 130 x 170ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ AUTOGEN ENDRESS AEH 751

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9024 02Karosserieform Asphaltgusskocher

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waag- Treibstoff _____Nutzlast schein PS _____

Gesamtgew. " Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Anhängers : --Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4 :

-der Anhänger darf nur leer überführt werden

-bei Fahrten auf öffentlichen Strassen sind immer Stoplichter und Richtungsanzeiger anzubringen; nachts und bei schlechter Witterung zudem die übrige vorgeschriebene Beleuchtung.

Handgriffe zu Mischwerkdeckel (querliegende Stangen) dürfen max. 1600 mm breit sein. (gefährlich vorstehende Teile)

Lärmmessung mit BASCO-Motor R6 = 76 dB/A bei 3100 U/min.

Ersetzt TS CH 9024 02 vom 1.6.71Angaben f. Fahrzeugausweis

Ort und Datum der Prüfung

Horgen, 1.6.71(16.9.71)

Die Prüfungskommission