

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges <b>Lastwagen</b>	Fabrikmarke <b>HANOMAG</b>	Typ <b>F 45 S - Chassis/Kabine</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 3372 04</b>
--	-------------------------------	---------------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"F 45" beidseitig auf Kabinentüren**  
**"F 45 S" vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, rechts, beim Einstieg**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **rechts, vorn aussen auf Längsträger**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"D 141 L" vorn auf Flansch zum Thermostat-Gehäuse**  
 Hersteller **RHEINSTAHL HANOMAG AG, Hannover (D)** Importeur **ALFAG, Schlieren (ZH)**

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <b>2</b> Anz. Räder <b>6</b> Antrieb <b>Hinterräder</b>	<b>MOTOR</b> Bauart <b>Reihe</b> Takte <b>4</b>
Lenkung <b>links</b>	Marke <b>HANOMAG</b> Treibstoff <b>Diesel</b>
Betriebsbremse <b>hydraulisch, 1-Kreis, IB. auf alle Räder</b>	Typ <b>D 141 L</b>
Hilfsbremse <b>a.w. Druck.-Verstärkerdauerbremse auf Wunsch</b>	Lage <b>vorn</b> Anz. Zyl. <b>4</b>
Stellbremse <b>Mech. IB. a. HR ; Anhängerbr.</b>	Bohrung <b>95</b> Hub <b>100</b>
Getriebeart <b>mech. vollsynchronisiert</b> Anz. Gänge <b>5 oder 4</b>	Hübraum <b>2835</b> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <b>14,44</b>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <b>90</b> km/h	Leist. -PS <b>65</b> (DIN) bei <b>3400</b> U/min

<b>KAROSERIEFORM</b> <b>Frontlenker-Kabine</b> Anz. Türen <b>2</b>	Kühlung <b>Wasser</b>
_____ Schiebedach _____	Lärm <b>85</b> dB (B) bei <b>3400</b> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <b>3</b> ; vorn <b>3</b> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <b>1 Topf 550, ø 180</b>

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <b>1624</b> H <b>1444</b>	
Spurkreis L <b>*</b> R <b>*</b>	
Achsabstand <b>*</b> / ( / / )	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge _____ <b>*</b> _____	_____
Breite _____ <b>2070</b> _____	_____
Höhe _____ <b>2260</b> _____	_____
Überhang V _____ <b>680</b> _____	_____
H _____	_____
S _____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____ je nach Aufbau			_____
Nutzlast	_____ je nach Aufbau			_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<b>4500</b>
Fabrik-Garantie	<b>1500</b>	_____	<b>3000</b>	<b>4500</b>
Reifen-Dimens.	<b>6.50-16</b>	_____	<b>8 Ply</b>	_____
Tragkraft p. Achse	<b>1500</b>	_____	<b>3000</b>	_____
Fabrikgar. max. Anhängelast	_____ <del>Gesamtgewicht</del>			<b>3600</b> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ HELLA Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, asymm. Standlicht 2/ in Scheinwerfer

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

Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat

Stoptlicht 2/ separat Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links Schildform Hochformat/xxxxxxx

Rückspiegel 2/ beidseitig aussen Geschw. -Messor km/h

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn orange seitt. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage 4 Blinker Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ HANOMAG F 45 S

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

Typenschein-Nummer CH 3372 04

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

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

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht Je n. Fz Treibstoff Diesel

PS 14,44

Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 2835

Gesamtgew. 4500 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

*) <u>Ausführungen</u> :	Radstand	Länge	Ueberhang	Spurkreis
			H	Ø
Sondermodell	3050	4720	990	10,90
Normal	3050	5180	1450	10,90
	3500	5670	1490	12,55
	3900	6120	1540	12,90

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung

Schlieren, 27./30.6.1967

Die Prüfungskommission