

Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke HANOMAG-Pfander	Typ F 35	Typenschein-Nummer CH 3372 41
--------------------------------	---------------------------------------	--------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "F 35" auf Kabinentüren + auf Hersteller-Plakette + vor Chassis-Nr.

Chassis-Nr. HANOMAG sowie Pfander sind identisch
"CH 3372 41" auf Pfander-Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich v.auf Längsträger + rechts auf Rahmenrohr
Motorkennzeichen eingeschlagen "16 AMW" hinten rechts auf Zylinderkopf
Hersteller HANOMAG + Pfander AG, Zürich Importeur _____

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2 *</u>	Anz. Räder <u>6</u>	Antrieb <u>Vorderräder</u>	MOTOR	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u>	Lenkhilfe _____			Marke <u>B M C</u>	Treibstoff <u>Benzin</u>	
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder</u>				Typ <u>16 AMW (A 60)</u>		
Hilfsbremse _____	Dauerbremse _____			Lage <u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>mech. IB. VR</u>	Anhängerbr. _____			Bohrung <u>76.2</u>	Hub <u>89</u>	
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u>	Anz. Gänge <u>4</u>			Hubraum <u>1622</u>	cm ³ Steuer-PS <u>8.26</u>	
Diff. Sperre _____	Zughaken _____	Höchstgeschwind. <u>100</u>	km/h	Leist.-PS <u>54</u>	(DIN) bei <u>4000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u>	Anz. Türen <u>2</u>			Kühlung <u>wasser</u>		
Schlebedach _____				Lärm <u>77</u> dB (B) bei <u>4000</u> U/min		
Anz. Plätze : TOTAL <u>3 **</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____				Lärmdämpfung <u>1 Topf 500xø 150 mm</u>		

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1360</u> H <u>1800</u>	§)
	Spurkreis L _____ R _____	
Achsabstand <u>3600 - 3860 mm</u>		
§) <u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	§)
Länge _____	_____	
Breite _____	_____	
Höhe _____	_____	
Ueberhang V _____	_____	
H _____	_____	
S _____	_____	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<u>Je nach Aufbau</u>		_____
Nutzlast	_____	<u>Je nach Aufbau</u>		_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>3500</u>
Fabrik-Garantie	<u>1600</u>	_____	<u>2200</u>	<u>3500</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70-15 XC/6.00x9</u>		_____	<u>10 PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1750</u>	_____	<u>2200</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 6 V

Fernlicht 2/ BOSCH Lichtbupe vorhanden

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

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) B

Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler 2/ separat

Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/ aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn orange seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ HANOMAG-Pfander F. 35

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3372 41

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff Benzin

PS 8,26

Nutzlast Je n. Fz Hubraum 1622

Gesamtgew. 3500 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Doppelachse hinten : Abstand = 585 mm = 1 Achse
- **) Plätze : Mittelsitz vorne nur zulässig, sofern Schalthebel verlängert (ab oberem Kugelgelenk : 670 mm und dreifach gekröpft) und mit Pass-Stift im unteren Kugelgelenk gegen Verdrehung gesichert ist.

§) Abmessungen des Fz., Radstand, Spurbreis- ϕ und Ausrüstung : Müssen bei der Einzelabnahme festgelegt oder kontrolliert werden.

Ort und Datum der Prüfung
Zurich, 4.6.68

Die Prüfungskommission