

Art des Fahrzeuges Lieferwagen +)	Fabrikmarke H A N O M A G	F 30 - Benzin Radstand 2920 mm Kasten	Typenschein-Nummer CH 3372 45
ERKENNUNGSMERKMALE "F 30" beidseitig auf Kabinentüren, auf Hersteller-Plakette sowie vor Fahrgestell-Nr.			
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger und auf Plakette			
Motorkennzeichen eingeschlagen "16 A-M-W" hinten oben auf Zylinderkopf			
Hersteller HANOMAG HENSCHEL GmbH HANNOVER (D) Importeur ALFAG, Schlieren-Zürich			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</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>B</u>	
Betriebsbremse <u>hydraulisch, IB, auf alle Räder</u>		Typ <u>A-60 "16 A-M-W"</u>	
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>mech, IB, Kabel, VR</u> Anhängerbr. _____		Bohrung <u>76,2</u> Hub <u>89</u>	
Getriebeart <u>mech, vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>		Hubraum <u>1622</u> cm ³ Steuer-PS <u>8,26</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>90</u> km/h		Leist.-PS <u>54</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Kasten mit oder</u> Anz. Türen <u>links 1</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>ohne Seitenfenster</u> <u>rechts 2</u> <u>hinten 1</u>		Lärm <u>72</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>3*</u> ; vorn <u>3*</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf 500 x 150 mmϕ</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1360</u> H <u>1400</u> Spurkreis L <u>13,2</u> R <u>13,6</u>		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand <u>2920</u> / (____/____/____)		Leergewicht <u>880</u> _____ <u>540</u> <u>1420</u>	
Aussenabmessungen Innenabmessungen		Nutzlast <u>520</u> _____ <u>1060</u> <u>1580</u>	
Länge <u>4970</u> _____ <u>3200</u>		Gesamtgewicht <u>1400</u> _____ <u>1600</u> <u>3000</u>	
Breite <u>1810</u> _____ <u>1650</u>		Fabrik-Garantie <u>1400</u> _____ <u>1650</u> <u>3000</u>	
Höhe <u>2250 ++)</u> _____ <u>1600</u>		Reifen-Dimens. <u>6,70-15 XC</u> _____ _____	
Ueberhang V <u>1060</u> _____ _____		Tragkraft p. Achse <u>1700</u> _____ <u>1700</u> _____	
H <u>990</u> _____ <u>860</u>		Gesamtzuggewicht _____	
S _____ _____		Fabrikgar, max. Anhängelast _____ kg	

++) Auf Wunsch mit erhöhtem Dach = 2450

AUSRÜSTUNG **) Elektr. Anlage 6 V
Fernlicht 2/ BOSCH K 11705/6 Lichtupe vorhanden
Abblendlicht 2/ Duplo, asym. Standlicht 2/ in Scheinwerfer
Markierlicht _____ Nebellampen _____
Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) A
Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
Schlüssellicht 2/ HELIA K 23381 Rückstrahler 2/ separat Ø 50mm
Stoplicht 2/ komb.m.Schlussl. Rückfahrlampen _____
Kontroll-Nr.-Bel. 2/ Mitte Fz. Schildform Hochformat/Langformat
Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw.-Messer km/h
Richtungsblinker 4/ mit Kontrollampe
Vorn orange seitt. _____ hinten orange
Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen +)
Marke & Typ HANOMAG F 30
Fahrstell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
Typenschein-Nummer CH 3372 45
Karosserieform Kasten mit oder ohne Seitenfenster
Plätze : Total 3 * (Vorn) 3 *
Leergewicht 1420 Treibstoff B
PS 8,26
Nutzlast 1580 Hubraum 1622
Gesamtgew. 3000 Anhängelast _____
Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- +) Art des Fahrzeuges : Ausführungsvariante mit Längsbänken als Kombiwagen siehe TS. CH 1372 19.
- *) Anzahl 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.
- **) Schutzvorrichtung hinter dem Fahrersitz vorhanden.

Ort und Datum der Prüfung
Schlieren, 18.4.69

Die Prüfungskommission