

Art des Fahrzeuges <b>Lieferwagen</b>	Fabrikmarke <b>HANOMAG - HENSCHEL</b>	F 30 - Benzin Chassis / Kabine	Typenschein-Nummer CH <b>3401 15</b>
--	--	-----------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"F 30" beidseitig auf Türen, auf Hersteller-Plakette sowie vor Fahrgestellnummer**

**Ab Fahrgestellnummer : 6'526'806**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **vorn rechts auf Längsträger und auf Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"16 A-M-W" hinten oben auf Zylinderkopf**  
 Hersteller **HANOMAG-HENSCHEL Fahrzeugwerke GmbH HANNOVER (D)** Importeur : **ALFAG, SCHLIEREN/ZH**

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Vorderräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihenm.</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>-</u>	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 <u>Mech. IB. Kabel, Dauerbremse -</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>a. Vorderräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>76,2</u> Hub <u>89</u>
Getriebeart <u>Mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1622</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,26</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>100</u> km/h	Leist.-PS <u>54</u> (DIN) bei <u>4000</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>-</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>72</u> dB (A) bei <u>4000</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>3*</u> ; vorn <u>3*</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Auspufftopf</u> <u>500 x 150 mm Ø</u>

**ABMESSUNGEN** Spurweite V1360 H 1400 \*\*  
 Spurbereich L 13,1r 13,5 \$

Achsabstand 2800 \*\* ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4680</u>	_____
Breite	<u>1810</u>	_____
Höhe	<u>1990</u>	_____
Ueberhang V	<u>1110</u>	_____
H	<u>800</u>	_____
S	_____	_____

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	_____	_____	<u>Je nach Aufbau</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>Je nach Aufbau</u>
Total	_____	_____	_____	<u>3000</u>
Fabrik-Garantie	<u>1400</u>	_____	<u>1750</u>	<u>3000</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70 - 15</u>	_____	<u>MICHELIN X C</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1700</u>	_____	<u>1700</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/BOSCH K 11705/6 Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht Duplo asym. Standlicht 2/in Scheinwerfer

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/elektr. (1 Ton) Lautstärke 82 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektr. Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/HELLA K 33283 Rückstrahler 2/separat 50 mm Ø

Stoplicht 2/über Schlusslichter Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. §) Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw. -Messer km/h

Richtungsblinker 2/ mit Kontrolllampe

Vorn orange seitt. - hinten orange

Warnblinkanlage - Arbeitslampen -

Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ HANOMAG-HENSCHEL F 30

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 3401 15

Karosserieform Je n. Fz.

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff B

Nutzlast Je n. Fz. PS 8,26

Gesamtgew. 3000 Hubraum 1622

Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

- \*) Anzahl Plätze : Mittelsitz vorne nur zulässig, sofern Schalthebel verlängert (ab oberem Kugelgelenk : 670 mm) dreifach gekröpft und mit Pass-Stift im unteren Kugelgelenk gegen Verdrehung gesichert.
- \*\*\*) Radstand : 2800 - 3880 mm - Spurweite hinten : 1400 oder 1730 mm
- §) Ausrüstung und Spurkreis : Sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung  
SCHLIEREN, 27./30.6.1967  
BERN, 1.11.1969

Die Prüfungskommission