

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke HANOMAG-HENSCHEL	F 130 L 13 CH	Typenschein-Nummer CH <u>3401 89</u>
----------------------------	--	---------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "HANOMAG-HENSCHEL" auf Frontwand.
"F 130" beidseitig auf Kabinentüre.
"F 130 L 13 CH" auf Hersteller-Plakette, rechts hinter Kabinentüre.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, aussen auf Chassis-Träger über Vorderachse.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "OM 352" rechts, hinter Einspritzpumpe angenietete Plakette.
 Hersteller HANOMAG-HENSCHEL, Hannover (D) Importeur VALLET AG, Aesch/BL

FAHRGESTELL	MOTOR
Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>a.Hinterräder</u>	Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>DAIMLER-BENZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB §)</u>	Typ <u>OM 352</u>
Hilfsbremse <u>) Federspeicher</u> Dauerbremse <u>Staudruck</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>) IB auf HR *)</u> Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leiter. indir</u>	Bohrung <u>97,0</u> Hub <u>128,0</u>
Getriebeart <u>mech. synchr. **)</u> Anz. Gänge <u>5</u>	Hubraum <u>5672</u> cm ³ Steuer-PS <u>28,8</u>
Diff. Sperre <u>a.W. Zughaken a.Wunsch</u> Höchstgeschwind. <u>68</u> km/h	Leist.-PS <u>130</u> (DIN) bei <u>2800</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schlebedach <u>-</u>	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>3000</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 1050 x Ø 190+)

ABMESSUNGEN Spurweite V 1950 H 1775
 Spurbereich L ++ R ++

Achsabstand 4200++ (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>7680</u>	_____
Breite	<u>2300</u>	_____
Höhe	<u>2600</u>	_____
Ueberhang V	<u>1410</u>	_____
H	<u>2070</u>	_____
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	_____	_____	_____
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	<u>4500</u>	_____	<u>8800</u>	<u>13000</u>
Reifen-Dimens.	<u>10.00 - 20 Multiply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>5260</u>	<u>(6,5)</u>	<u>9490</u>	<u>(6,5)</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		<u>21'600</u>	kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E)

Markierlicht 2/ A (E) Nebellampen --

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)

Stoplicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen --

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ in R-S1 Schildform Hochformat XXXXXXXX

Rückspiegel 2/ beidseitig Geschw. -Messer km/h

Richtungsblinker 4/ Anordnung III

Vorn 4 (E) seitt. -- hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen --

Unterlegekoil: 1/ 450 x 230 x 190 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ HANOMAG-HENSCHEL

Typenschein-Nummer CH 3401 89

Karosserieform

Plätze: Total 2 (Vorn) 2

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast je nach Fz PS 28,8
Hubraum 5672

Gesamtgew. 13000 Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 130 101 125 59441

- *) Hilfsbremse: Federspeicher; Notlösevorrichtung aus 2. Betriebsbremsbehälter mit Ueberströmventil (5,5 atü) ohne Rückströmung direkt über Handventil in Kabine. Mech. Notlösevorrichtung vorhanden.
- **) Getriebe: Auf Wunsch mit 2-Gang-Hypoid-Hinterachse, Typ HL 5/1 Z 10
- +) Lärmdämpfung: Auspuffrohr wird nach hinten ans Fahrgestell-Ende verlängert. Motorhaube wird mit Schaumgummi ausgefüllt. Kabine hinten und seitt. Radausschnitte werden abgedeckt und mit 30 mm Schaumstoff ausgekleidet.
- +) Radstandvarianten:
- | Radstand | Länge | Ueberhang H | Spurkreis-Ø |
|----------|-------|-------------|-----------------------------|
| 3'600 | 6'715 | 1'705 | bei Einzelabnahme zu prüfen |
| 4'830 | 8'775 | 2'490 | 16,20 |
| 5'170 | 9'345 | 2'720 | 17,10 |
- §) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
Bremskraftregler nicht erforderlich, wenn Nutzlast kleiner als Leergewicht.

Aesch, 11.10.71

Bern, 11.2.72