

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke HANOMAG-HENSCHEL	F 30 - Benzin Doppelkabine	Typenschein-Nummer CH 3383 86
------------------------------	---------------------------------	-------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 30" beidseitig auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg  
 "604 0" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "18V/648E" rechts seitlich auf Motorblock, auf Plakette  
 Hersteller HANOMAG-HENSCHEL GmbH, Hannover (D) Importeur MERFAG AG, Aesch

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 od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>	Marke <u>BLMC</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis, IB, Vacuumhilfe, lastabhängiger</u>	Typ <u>18V/648E (A 70)</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, auf</u> [Bremskraftregler auf HR]	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Vorderräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>80,26</u> Hub <u>88,9</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1798</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>9,15</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>-</u> Anz. Türen <u>2 od. 3</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>-</u> Schiebedach	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>6 od. 7</u> V= <u>2 od. 3</u> *) H= <u>4</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 495xØ 150 od. 480xØ 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite v <u>1372</u> H <u>1400</u> (**)				
§) Spurkreis L <u>-</u> R <u>-</u>					
Achsabstand <u>3400</u> / ( / / )					
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen			
Länge	_____	_____			
Breite	<u>1810</u>	_____			
Höhe	<u>2020</u>	_____			
Überhang V	<u>1120</u>	_____			
H	_____	_____			
S	_____	_____			

GEWICHTE §)	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____ je	_____ nach	_____ Aufbau	_____
Nutzlast	_____ je	_____ nach	_____ Aufbau	_____
Total	_____	_____	_____	<u>3100</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	_____	<u>1750</u>	<u>3100</u>
Reifen-Dimens.	<u>17 R 380 C od. 6.70 R 15 C 8PR</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>1750</u> (4,75)	<u>1750</u> (4,75)	_____	_____
Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst	= 1200 kg			
	ungebremst = 500 kg			

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichtbuße vorhanden

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung HELLA 001 779 Lautstärke 94 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

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

Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. 3/ Schildform Langformat

Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn seitl.: 4 (E) seitl. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Kohlenmonoxydmessung: geprüft nach ECE 15

Entstörprüfung : ECE 10

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke & Typ HANOMAG-HENSCHEL F 30

Typenschein-Nummer CH 3383 86

Karosserieform

Plätze: Total 6 od. 7 (Vorn) 2 od. 3 \*

Leergewicht lt. Waagschein Leichtstoff B

Nutzlast je n. Aufbau PS 9,15

Gesamtgew. 3100 Hubraum 1708

Anhängelast

Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

- \*) Kommissionsentscheid: Mittelsitz mit Original-Schalthebelanordnung zulässig
- \*\*\*) Auf Wunsch mit Spurweite hinten 1630 mm
- §) Masse, Spurkreis- $\phi$ , Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
- Richtungsblinker vorn mit Funktionszeichen 4 (E) nach Anordnung II BAV zulässig

Ort und Datum der Prüfung  
Hannover, 12.3.73

Die Prüfungskommission