

Art des Fahrzeuges Lieferwagen	Fabrikmarke HANOMAG-HENSCHHEL	F 25 Benzin Kasten ohne Fenster Radstand 2940 mm 2 Plätze	Typenschein-Nummer CH 3383 61
-----------------------------------	----------------------------------	---	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 25" beidseitig auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg  
"605 2" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger  
Motorkennzeichen eingeschlagen "18V/648E" rechts seitlich auf Motorblock, auf Plakette  
Hersteller HANOMAG-HENSCHHEL 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>	Typ <u>18V/648E (A 70)</u>
Betriebsbremse <u>hydr.2-Kreis, IB, Vacuumhilfe, lastabhängiger</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	Bohrung <u>80,26</u> Hub <u>88,9</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, auf [Bremskraftregler auf HR]</u>	Hubraum <u>1798</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>9,15</u>	Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> u/min
Stellbremse <u>Vorderräder</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Kühlung <u>Wasser</u>	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4800</u> u/min
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 495xØ 150 od. 450xØ 150</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h		
KAROSSERIEFORM <u>Kasten ohne Fenster</u> Anz. Türen <u>4 ou 5</u>		
<u>Schiebedach</u>		
Anz. Plätze : TOTAL <u>2</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>		

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1372</u> H <u>1400</u>
	Spurkreis L <u>13,1R</u> <u>13,1</u>
Achsabstand	<u>2940</u> / ( ) / ( )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5030</u> <u>3180</u>
Breite	<u>1830</u> <u>1640</u>
Höhe	<u>2030-2425</u> <u>1470-1800</u>
Überhang V	<u>1120</u> <u>-</u>
H	<u>970</u> <u>800</u>
S	<u>-</u> <u>-</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>970</u>	<u>-</u>	<u>570</u>	<u>1540</u> *)
Nutzlast	<u>425</u>	<u>-</u>	<u>835</u>	<u>1260</u>
Total	<u>1395</u>	<u>-</u>	<u>1405</u>	<u>2800</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	<u>-</u>	<u>1520</u>	<u>2800</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70-15 C 8 PR od. 6.70 R 15 C 8PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1750</u> (4,5)	<u>1750</u> (4,5)	<u>-</u>	
Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst	<u>= 1200 kg</u>			
ungebremst	<u>= 500 kg</u>			
Bereifungsvariante:	<u>17 R 380 C 1750 (4,75)</u>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V  
Fernlicht CR (E) Lichtthupe 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/Mitte Schildform Hochformat/Langformat  
Rückspiegel 2/beidseitig Geschw.-Messor 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 25

Typenschein-Nummer CH 3383 61  
Karosserieform Kasten ohne Fenster

Plätze : Total 2 (Vorn) 2  
Leergewicht 1540 Treibstoff B  
1260 PS 9,15  
Nutzlast Hubraum 1793  
Gesamtgew. 2800 Anhängelast -  
Gew. des Zuges -

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

\*) Bei Dachinnenhöhe von 1800 mm erhöht sich das Leergewicht um 30 kg

§) Richtungsblinker vorn mit Funktionszeichen 4 (E) nach Anordnung II BAV zulässig  
Schutzvorrichtung nach Art. 23, Abs. 2 BAV erforderlich

Ort und Datum der Prüfung  
Hannover, 12.3.73

Die Prüfungskommission