

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke HANOMAG-HENSCHTEL	F 25 Benzin Doppelkabine	Typenschein-Nummer CH 3383 66
------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 25" beidseitig auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette, rechts beim Einstieg
 "603 2" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

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

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Vorderräder</u> Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u> Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, Vacuumhilfe, lastabhängiger</u> Hilfsbremse <u>mech. IB, auf</u> [Bremskraftregler auf HR Stellbremse <u>Vorderräder</u> Anhängerbr. <u>-</u> Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>120</u> km/h	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>BIMC</u> Treibstoff <u>B</u> Typ <u>18V/648E (A 70)</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>80,26</u> Hub <u>88,9</u> Hubraum <u>1798</u> cm ³ Steuer-PS <u>9,15</u> Leist.-PS <u>70</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4800</u> U/min Lärmdämpfung <u>1 Topf 495xØ 150 od. 480xØ 150</u>
KAROSSERIEFORM Anz. Türen <u>2 od. 3</u> Anz. Plätze: TOTAL <u>6 od. 7</u> V= <u>2 od. 3*</u> H= <u>4</u> Schiebedach <u>-</u>	

ARMESUNGEN	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	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	§)
Nutzlast	_____	<u>je nach Aufbau</u>	_____	
Total	_____	_____	_____	<u>2800</u>
Fabrik-Garantie	<u>1500</u>	_____	<u>1520</u>	<u>2800</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70-15 C 8PR od. 6.70 R 15 C 8 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1750 (4,5)</u>	_____	<u>1750 (4,5)</u>	_____
Fabrikgar. max. Anhängelast	gebremst = 1200 kg			
	ungebremst = 500 kg			
Bereifungsvariante:				
	<u>17 R 380 C 1750 (4,75)</u>			

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
Fernlicht CR (E) Lichtupe 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) seidl. - 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 66
Karosserieform
Plätze : Total 6 od. 7 (Vorn) 2 od. 3
Leergewicht lt. Waagsch. Freibstoff B
Nutzlast je n. Aufbau PS 9,15
Hubraum 1708
Gesamtgew. 2800 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, Spurbreis- ϕ , 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