

EINGEGESSICHIE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke HANOMAG - HENSCHEL	F 25 - Diesel	Typenachrein-Nummer CH 3383 18
------------------------------	-----------------------------------	---------------	-----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 25" beidseitig vorn auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich in Kabine neben Beifahrersitz, "D" vor Fahrgestellnummer sowie auf Herst.-Pl. oder 14 stellige Fahrgestellnummer ohne Vorziffer D.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, rechts seitlich auf Längsrohrträger.
 Motorkennzeichen eingeschlagen hinten, links auf Motorblock; Vorziffer zu Motornummer.
 Hersteller HANOMAG HENSCHEL GmbH, Hannover (D) Importeur VALLET AG., Aesch / BL

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb auf <u>Vorderräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u>	Lenkhilfe <u>—</u>	Marke <u>MERCEDES</u>	Treibstoff <u>D</u>	Typ <u>615.917</u>	
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, IB., m. Untendr.-Unterstütz.;</u>		Lage <u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>	Bohrung <u>87</u>	Hub <u>92,4</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB., (Auf Wunsch m. lastabhängigem</u>		Hubraum <u>2197</u>	cm ³	Steuer-PS <u>11,19</u>	
Stellbremse <u>auf VR. (Bremskraftbegrenzer auf HR *)</u>		Leist.-PS <u>60</u>	(DIN) bei <u>4200</u>	U/min	
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u>	Anz. Gänge <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>			
Diff. Sperre <u>—</u>	Zughaken <u>—</u>	Höchstgeschwind. <u>100</u>	km/h	Lärm <u>82</u>	dB (A) bei <u>4350</u>

KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u>	Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Schlebedach <u>—</u>		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>4350</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</u> Topf <u>620 x Ø 150</u>

+) **ARMESSUNGEN** Spurweite V 1365 H 1400 (**)
 Spurbereich L — R —

Achsabstand 2800 - 3880 / /

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4760 - 5840</u>	<u>—</u>
Breite	<u>1810</u> (**)	<u>—</u>
Höhe	<u>2040</u>	<u>—</u>
Ueberhang V	<u>1130</u>	<u>—</u>
H	<u>830</u>	<u>—</u>
S	<u>—</u>	<u>—</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>—</u>	<u>Je nach Aufbau</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Nutzlast	<u>—</u>	<u>Je nach Aufbau</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Total	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>	<u>—</u>
Fabrik-Garantie	<u>1400</u>	<u>—</u>	<u>1400</u>	<u>2700</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,70 - 15</u>	<u>6</u>	<u>PR</u>	<u>—</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1480</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1480</u>	<u>(3,25)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht Anhängelast			<u>—</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E)
 Markierlicht — Nebellampen —
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 91 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ S1 (E) Rückfahrlampen —
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links, komb. Schildform Hochformat
 Rückspiegel 2/ aussen Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II
 Vorn 2/ 4 (E) § seitl. — hinten 2/ 2a (E)
 Warnblinkanlage — Arbeitslampen —

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke & Typ HANOMAG HENSCHHEL F 25
 Typenschein-Nummer CH 3383 18
 Karosserieform —
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D
 PS 11,19
 Nutzlast Ja nach Fz Hubraum 2197
 Gesamtgew. 2700 Anhängelast —
 Gew. des Zuges —

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

- *) Betriebsbremse : Hydr., 1-Kreis, IB., zulässig bis 31.12.72.
- ***) Auf Wunsch : Spurweite hinten 1730 mm sowie Gesamtbreite hinten 1900 mm.
- +) Abmessungen : sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- §) Richtungsblinker : Die ECE-geprüften Richtungsblinker mit dem Funktionszeichen "4" sind anhand der Messwerte als Richtungsblinker nach Anordnung II BAV zulässig. Bei Fahrzeugen mit einer Gesamtlänge von mehr als 6 m sind zusätzliche Seitenblinker nach Anordnung IV BAV zu verlangen.

Ort und Datum der Prüfung

Aesch, 16.12.71

Die Prüfungskommission