

Lieferwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke <b>HANOMAG - HENSCHTEL</b>	F. 2.0 - Diesel	Typenschein-Nummer CH 3383 16
------------------------------	---	-----------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F 20" beidseitig vorn auf Türen sowie auf Hersteller-Plakette; rechts, seitlich in Kabine neben Beifahrersitz.  
"D" vor Fahrgestellnummer sowie auf Herat.-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-HENSCHTEL 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>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, IB.; Auf Wunsch m. lastab-</u>	Typ <u>6 1 5, 9 1 7</u>
Hilfsbremse) <u>rech., IB., (hängigem Bremskraftbegrenzer</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse) <u>auf VR. (auf Hinterräder wirkend.</u>	Bohrung <u>87</u> Hub <u>92,4</u>
Getriebeart <u>rech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>2197</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>11,19</u>
Diff. Sperre <u>—</u> Zughaken <u>—</u> Höchstgeschwind. <u>105</u> km/h	Leist.-PS <u>60</u> (DIN) bei <u>4200</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	KÜHLUNG <u>Wasser</u>
Schiebedach <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 Topf 620 x Ø 150</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1365</u> H <u>1400</u> *)	
	Spurkreis L <u>—</u> R <u>—</u>	
+) Achsabstand	<u>2800 - 3880</u> / <u>—</u> / <u>—</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>	
Länge	<u>4760 - 5840</u>	<u>—</u>
Breite	<u>1810</u> *)	<u>—</u>
Höhe	<u>2040</u>	<u>—</u>
Überhang 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>1300</u>	<u>—</u>	<u>1300</u>	<u>2400</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.70 - 13 C 6 PR **</u>			<u>—</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1340</u>	<u>(3,25)</u>	<u>1340</u>	<u>(3,25) **</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			<u>—</u> kg
	<u>Anhängelast</u>			<u>—</u> kg

**AUSRÜSTUNG**

Elektr. 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) § seidl. — hinten 2/ 2a (E)  
 Warnblinkanlage — Arbeitslampen —

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
 Marke & Typ HANOMAG-HENSCHEL F 20  
 Typenschein-Nummer CH 3383 16  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze: Total 3 (Vorn) \_\_\_\_\_ 3  
 Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D  
 Nutzlast je n. Fz. PS 11,19  
 Hubraum 2197  
 Gesamtgew. 2400 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

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

- + ) Abmessungen: sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- \* ) Auf Wunsch: Spurweite hinten 1730 mm sowie Gesamtbreite hinten 1900 mm
- \*\* ) Reifenvariante: 7.00 - 14 C, 8 PR; Tragkraft pro Reifen = 670 kg bei 3,25 atü.
- § ) 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

CK