

FIMFENDESSICHE-TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen	Fabrikmarke HANOMAG - HENSCHEL	F 30 - Benzin Kasten mit Fenster Radstand 2940 mm mit Längsbänken	Typenschein-Nummer CH <u>3384 25</u>
-------------	--	--	---

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 MEREAG 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>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>120 km/h</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>BLMC</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 <u>Kasten mit Fenster</u> Anz. Türen <u>4 od. 5</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL <u>19</u> ; vorn <u>3*</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>16</u> ; Stehplätze _____	

ABMESSUNGEN Spurweite V1372 H 1400
 Spurbereich L13,10R 13,10

Achsabstand 2940 / () / () / ()

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>5030</u>	<u>3180</u>
Breite	<u>1830</u>	<u>1640</u>
Hohe	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>
Ueberhang V	<u>1120</u>	<u>-</u>
H	<u>970</u>	<u>860</u>
S	_____	_____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>965</u>	_____	<u>625</u>	<u>1590 **)</u>
Nutzlast	<u>540</u>	_____	<u>970</u>	<u>1510</u>
Total	<u>1505</u>	_____	<u>1595</u>	<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 8 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>1750 (4,75)</u>	<u>1750 (4,75)</u>	_____	
Fabrikgar. max. Anhängelast gebremst	<u>= 1200 kg</u>			
ungebremst	<u>= 500 kg</u>			

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/Mitte Schildform Hochformat/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 3384 25
Karosserieform Kasten mit Fenster
Plätze : Total 19 (Vorn) 3
Leergewicht 1590 Treibstoff B
Nutzlast 1510 PS 9,15
Gesamtgew. 3100 Hubraum 1798
Anhängelast -
Gew. des Zuges -

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

- *) Kommissionsentscheid: Mittelsitz mit Original-Schalthebelanordnung zulässig
- **) 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
Aesch, 25.4.73

Die Prüfungskommission