Benzin

m		
	AUSBURGTING 6) Elektr. Anlage 12 V	ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
	AUSRUESTING S) Elektr. Anlage 12 V Femilicht CR (E) Lichthupe vorhanden	Art des Fahrzeuges Lieferwagen
3.3		Marke & Typ HANOMAG-HENSCHEL F 20
11.	Markieflicht Nebellampen Warnvorrichtung HELLA 001 779 Lautstärke 94 (dB) A	Typenschein-Nummer CH 3383 43
1.11	Warnvorrichtung HEILIA 001 //9 Lanterake 44 (00)	Karosserieform Kasten mit Fenster
	Scheibenwischer elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden	
	Schlusslicht R = S1 (E) Rückstrahler I (E)	Plätze: Total 2 (Vorn) 2
	Stoplicht R - S1 (E) Rückfahrlampen	Leergewicht 1480 Treibstoff B
	Kontroll-NrBel. 3/Mitte Schildform Hochformat/Langformat	1020 PS 9,15
	Rückspiegel 2/beidseitig GeschwMesser km/h	Nutziast
	Richtungsblinker Anordnung II  Richtungsblinker 2a (E)	Gesamtgew. 2500 Anhängelast
	Vom -Serti. 4 (b) seid.	Gew. dcs Zuges
	Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen	<u> </u>
,	Kohlenmonoxydmessung: geprüft nach ECE 15	3
	Entstörprüfung : ECE 10	renriften Fz. = Prototyp
	BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp  *) Bei einer Dachinnenhöhe von 1800 mm erhöht sich das Leergewicht um 30 kg	
	*) Bei einer Pachinnenhöhe von 1800 mm erhöht Sich das heergen	
	9) Richtungsblinker vorn mit runktlonszeithen 4 (11) nach internas	
	Schutzvorrichtung nach Art. 23, Abs. 2 BAV erforderlich	
	te de la companya de	
	Die Prüfungskommission	
	Ort und Datum der Prüfung	
	Hannover, 12.3.73	street of the state of the stat