

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell Jahr	Typenschein Nr.					
Lastwagen (Fahrgestell)	F A R G O (GB)	F 245 A/R 6	1957	2 2 4 7					
Merkmale *F 245 A/R 6* als Verzeichen zu Fahrgestell-Nr. sowie als Typ-Bezeichnung auf Hersteller-Plakette. Normale Kabine, = 5-Gang-Getriebe & Hinterachse a/doppelter Rücksetzung.									
Hersteller des Fahrgestells CHRYSLER Motors Ltd., KEW (Surrey) GB - FARGO Division									
Nr. eingetragten vorn links seitlich a/Längsträger & links unter Motorhaube, auf Hersteller-Plakette.									
Marke des Motors P E R K I I S Lehrstoff Dieselöl									
Nr. eingetragten rechts vorn oben auf Motorblock, sowie links unter Motorhaube, auf Hersteller-Plakette.									
Zyl.	6	Bohrung	101,60	Kolbenhub	114,30	Steuer-PS	20,315	Brem-PS	104
Karosserie-Form geschlossene Kabine, sonst Einzelausführung.									
Hersteller der Karosserie CHRYSLER Motors Ltd., KEW (Surrey) GB - FARGO Division									
Zahl der Plätze Totl 3 (Vorn 3 hint - hinten -) Stahlblech -									
Anzahl Türen 2 Lenkung: Lage Rechts - Auf Wunsch: Links									
Motor-Typ R 6		Fußbremse hydraulisch, Innenbacken, mit Vakuum-Bremshilfe, auf alle 4 Räder.							
Art Reihenmotor O H V		Handbremse mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder.							
Lage vorne		Motorbremse -							
Zylinderinhalt 5150 cm ³		Anhängerbremse -							
Takt 4 Kohlung Wasser		Getriebeart mechanisch							
Antrieb auf Hinterräder		Geschwindigkeit im 1. Gang 63. 7,5 km/h. im 4. Gang 75 km/h.							
Anz. Achsen 2 Anz. Räder 4		Anz. Vorwärtsgänge 5							
Differenzialverz. -		Spannung der elektr. Anlage 24 Volt							
Schalterverf. Marke L U C A S Continental		Fahrlichtanzeigegerät System *)							
Abblendungs System Duploleuchten mit Abblendkappe		Lage							
Markdortlicher 2 neben den Scheinwerfern 6 W		Scheinwerfer 2 elektrisch							
Nebellampe -		Warnvorrichtung 1 elektrisch (1-Klang)							
Schlüssellicht 2 links & rechts kombiniert (rot) 6 W		Rückblickspiegel 1 links aussen							
Rückwärtler 2 separat		Geschwindigkeitsmesser -							
Ursprucht 2 links & rechts kombiniert (rot) 10 W		Richtenfigur -							
Kontrollschlüsselbeleuchtung 1 links a/Schlusslicht komb. 6 W									
Rücklichter -									

Gewicht in kg		Vorbereit.	Wahl	Typ	Benennung	Vorbereit.	Fläche
Fahrgestell ohne Kabine		1'945	1'565	3'503	Dimensionen Baujahr	8.25 - 20 12 Ply	8.25 - 20 12 Ply
Tragfähigkeit des Fahrgestells leer (karosserielos)				6'231	Neu-Tragkraft kg.	1'750	1'720
Nutzlast inkl. Insassen			**)		Fabrikzertifiziertes Antriebs-Gesamtraggewicht	einfach/doppelt	doppelt
Gesamtgewicht					Umschaltung bei höchster Betriebsdrehzahl	83	Flon
Fabrikgarant. Gesamtgewicht				9'000	(2'500 U/min.)		
Außenmaße in mm des Fahrgestells mit Kabine						Innenmaße in mm	
Länge		7'245	Oberhang hinten		1'790	Länge	Höhe
Breite vorn	2'100	hinten	2'250	Höhe Laderaum ab Boden		-	Breite
Höhe		2'243	Wandkreis: links		17'100	Oberhang hinten	
Radstand		4'445	Spur: vorn		1'685	Höhe Seitenfenster	
						rechts	17'600
						hinten	1'720

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:

*) Ausrüstung: Wird erst bei der Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert. Ist von kantonalen Experten zu kontrollieren.

**) Nutzlast: Darf folgende Gewichte nicht überschreiten:

- a) 5,0 t bei normalen Brücken
- b) 4,5 t bei Klippen, Kästen oder Spezialaufbauten.

Anzahl Sitzplätze: 3 (unter folgenden Bedingungen) Die Nebensitze müssen vom Fahrersitz durch einen Bügel getrennt sein. Der Schalthebel muss abgekröpft sein und der Handbremshebel entsprechend angepasst sein.