

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ ** wenden		Modell- Jahr	Typenschein Nr.	
Lastwagen-Fahrgestell	O P E L - B l i t z		4 2 - Modell 4220		1960	3 1 8 1-A	
Merkmale "Modell 4220" rechts oben auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette. - "42" vor Fahrgestell-Nr. - "26 T" vor Motor-Nr.							
			Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl.	6	
Hersteller des Fahrgestells	Adam O P E L AG, Rüsselsheim (D)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn oben auf Längsträger, sowie auf Hersteller-Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Motorblock, neben Treibstoffpumpe						
Motor-Typ	26:T -	Reihenmotor, stehend					
Lage des Motors	vorn	Motorbremse					
Zyl.-Inhalt	21605 cm³	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm	
Takte	4	Getriebeart mech. vollsynchron. Seilw./Spill				Länge 41940	
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Zughaken		Breite 21045	
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	21	Spur V.	11425	Höhe 21260	
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	108	Spur H.	11420	Radstand 31000	
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre		Wendekreis 12,80/12,90		Überhang H. 11100	
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
Leer m. Kab.	950	525	1475	Dimension	6.00-6.50-18		Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	715	715	Breite
Gesamtgew.			31500		6 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	11300	21800	31500		Delivery Heavy Duty		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	61000			Anzahl Türen	2 (Kabine)		Überhang H.
Lenkung: Lage	links			Motor-Marke	OPEL		Brems-PS 79 SAE
Bohrung	85			Hub	76,5		Steuer-PS 13,26
Karosserie-Form	geschlossene Halbfront-Kabine						
Zahl der Plätze: Total	3		(vorn 3	Mitte	hinten)	Stehplätze
Soziussitz	Seltenwagen						

*)		*)		4/ Blinker m. Kontrollampe
Scheinw. Marke	2/ HELLA E 1 asymmetrisch	Fahrleistungsanzeiger V=	separat, unter Scheinwerfer(w.)	
Abblendsystem	2/ Duplo, asymmetrisch	H= komb. m. Stoplichter (or.)		
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	Scheibenwischer	2/ elektrisch	
Nebellampe		Warnvorrichtung	1/ elektrisch (1-Klang)	
Schlusslicht	2/ unter Stoplichter u. Blinker	Rückblickspegel	2/ links u. rechts a. vord. Türpfosten	
Rückstrahler	2/ separat	Geschwindigkeitsmesser	1/ km/h	
Stoplicht	2/ über Schlusslichter (or.)	Gefährliche Bestandteile		
Kontrollschildbeleuchtung	1/ komb. links f. norm. Schild			
Rückfahrlicht				
Elektr. Anlage	6	Volt		
Lärmmessung	82 - 84	dB bei 4'200 U/min.		

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Ausrüstung: Wird erst bei Montage der Karosserie ergänzt oder abgeändert und ist vom kantonalen Experten bei der Einzelabnahme zu prüfen.

An Stelle der Modell-Nr. 4220, 4620, 4420, 4820 werden die Codenummern 42297, 46297, 44297 und 48297 auf die Herstellerplakette aufgeschlagen. Die Typenschein Nr. befindet sich ebenfalls auf der Plakette.

TM 1/1964

Code neu : 42287 TM 2/64

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 14.6.60

Die Typenprüfungskommission