

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ ** wenden	Modell-jahr	Typenschein Nr.			
Lastwagen	O P E L - B l i t z	4 8 - Modell 4 8 2 0 Panel Van - Kastenwagen	1961	3' 5 7 6-B			
Merkmale "Modell 4820" rechts oben auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette - "48" vor Fahrgestell-							
Nummer - "26 T" vor Motor-Nummer		Betriebsstoff Benzin	Anzahl Zyl. 6				
Hersteller des Fahrgestells	Adam OPEL 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, m.hängenden Ventilen						
Lage des Motors vorn	Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	2'605 cm³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart voll synchr.	Seilw./Spill	Länge 6'170			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 4	Zughaken auf Wunsch	Breite 2'065			
Antrieb a. Hinterräder	Geschw. 1. Gang 21	Spur V. 1'425		Höhe 2'480			
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 108	Spur H. 1'420		Radstand 3'300			
Anzahl Reifen 6	Differentialsperre —	Wendekreis 14,00/13,90		Überhang H. 2'080			
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken, Einkreis, auf alle Räder						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabel/Gestänge, auf Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	906	1'086	1'992	Dimension	6,00 - 6,50 - 18		Länge 3'800
Nutzlast	203	1'305	1'508	Pneu-Tragk.	715	715	Breite 810-810/1'830
Gesamtgew.	1'109	2'391	3'500		6 Ply		Höhe TM 1/62 1'630
Fabrikgarant.	1'300	2'800	3'500		Doppelt		Höhe seitenl. —
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	*)		Anzahl Türen 2 + 1 hinten				Überhang H. 1'790
Lenkung: Lage	links		Motor-Marke OPEL				Brems-PS 79 SAE
Bohrung	85		Hub 76,5				Steuer-PS 13,26
Karosserie-Form	Kastenwagen m. geschlossener Front-Kabine **)						
Zahl der Plätze: Total	3	(vorn 3	Mitte hinten )				Stehplätze
Soziussitz	Seitenwagen						

Scheinw. Marke 2/ HELLA oder BOSCH	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker m. Kontrolllampe
Abblendsystem 2/ Duplo asymmetrisch	V = separat, unter Scheinwerfer (weiss)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern	H = komb. m. Schluss- u. Stoplichter (rot)
Nebellampe	Schleibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ komb. m. Stoplichter & Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler 2/ separat, unter Stosstange	Rückblickspegel 2/ links u. rechts a. Türpfosten
Stoplicht 2/ komb. m. Schlusslichter u. Blinker	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildbeleuchtung 2/ in Stossbalken n.f.	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht -- [lang. Schild	
Elektr. Anlage 6 Volt	
Lärmmessung 80 - 81 dB bei 4'200 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- Seitl. Ueberhang = 145 mm.
- \*) Fabrikgarantierte zulässige Anhängelast: gem. BRB vom 29.6.51 über Anhänger zum Gütertransport an leichten Motorwagen.
- \*\*\*) Schutzvorrichtung: Feste Wand hinter Fahrersitz.

TM 1/1964: An Stelle der Modell-Nr. 4220, 4620, 4420 und 4820 werden die Code ummern 42297, 44297, 46297, 48297 auf die Herstellerplakette aufgeschlagen. Die Typenschein Nr. befindet sich ebenfalls auf der Plakette.

Code neu : 48287 TM 2/64.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 15.8.61

Die Typenprüfungskommission