

**TYPENBESCHEINIGUNG**  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie <b>Kastenwagen</b>	Marke <b>OPEL</b>	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen <b>1,5 - OLYMPIA - L 50</b>	Typbescheinigung Nr. <b>635</b>
--	----------------------	--	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "L 50" auf Hersteller-Plakette, rechts, auf Spritzwand**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts, unter Motorhaube, auf Spritzwand eingebrannt**  
 Motornummer eingeschlagen **Vorn, rechts, auf Kurbelgehäuse, sowie auf Hersteller-Plakette**  
 Hersteller des Fahrgestells **Adam OPEL A.G., Rüsselsheim (Deutschland)**  
 Hersteller des Motors **Adam OPEL A.G., Rüsselsheim (Deutschland)**

**MOTOR**

Marke u. Typ	OPEL	Olympia	1,5 Lt
Art	Reihenm.,	obengest.	
Treibstoff	Benzin		
Zyl.-Zahl	4	Takt	4
Zyl.-Bohrung	80	mm	
Kolbenhub	74	mm	
Steuer PS	7,578		
Zyl.-Inhalt zus.	1'488	cm³	
Brems-PS	37		
Kühlung	Wasser		
Lage des Motors	Vorn		

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen	2		
Antrieb auf	Hinterräder		
1. Bremse	Fußbremse : Hydraulisch, auf alle 4 Räder		
2. Bremse	Handbremse : Mechanisch, (Kabelzug) auf Hinterräder		
3. Bremse	---		
Anhängerbremse	---		
Lenkung	Links		
Anhängevorrichtung	---		
Anzahl Vorwärtsgänge	3		
Geschw. im 1. Gang	26	im dir. Gang	93 Km/Std.

**KAROSSERIE**

Hersteller	Adam OPEL A.G.		
Art/Form	Rüsselsheim		
	Kastenwagen		
Anzahl Türen	2 + 1 H'türe		
Sitzplätze	Total	2	
Vorn	2	Mitte	---
		Hinten	---
Stehplätze	---		
Für Motorräder: Soziussitz	---		
	Seitenwagen		

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	---
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	---
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'570 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	494 kg	433 kg	927 kg
Nutzlast	kg	kg	650 kg
	<u>inkl. 2 Personen</u>		
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	---		
Bereifung: Dimension	5.00 - 16 /	5.50 - 16	einfach / <del>komplett</del>
Maxim. Trachkraft (pro Reifen 400/AOKkp)	800 kg	980 kg	

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke BOSCH

Abblendsystem Duplollampen mit Abblendkappe

Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern

Schlußlichter 2, kombin. + 1 Rückstrahler links \*)

Stoplichter 2, kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 2, in hint. Stosstengennasen 1)

Richtungsanzeiger: System 2, Winker n/Kontrolllampe Lage Seitlich am Torpedo

Warnvorrichtung 1, elektr. Horn

Scheibenwischer 2, elektr.

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'195 mm
	hinten	1'250 mm
Gesamtbreite, vorne	1'520 (mm, hinten)	1'590 mm
Achsenabstand		2'395 mm
Gesamtlänge		4'060 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'600 mm
Bodenfreiheit		195 mm
Überhang, hinten (Fahrzeug)		1'030 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Überhang)		— mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		9,55 m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		9,90 m

## Innenmaße

Länge des Laderaumes	1'640 mm
Breite des Laderaumes	990/1'265 mm
Lichte Höhe	950 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	580 mm
Seitenladen (Höhe)	— mm
Überhang Ladefläche	800 mm

## BEMERKUNGEN

\*) Schlusslichter n/5-Watts Glühlampen ausgerüstet  
Stoplichter n/15-Watts Glühlampen ausgerüstet  
Lichtaustrittsfenstern aus Kunststoff mit eingebrannter Farbe (Schlussl. = rot, Stopl. = orange)

Rückblickspiegel : Das Anbringen eines zweiten Rückblickspiegel rechts aussen ist empfehlenswert.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

1) Kontrollschild-Beleuchtung : Das hintere Kontrollschild ist derart anzupassen, dass die Nummer nachts auf 20 Meter Distanz lesbar ist.

Kühlerfigur : Vordere untere Kante abrunden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 18. August 1950

Die Typenprüfungskommission