

TYPENDESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Personenwagen	Marke O P E L	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Olympia Modell 1957 ^{o)}	Typbescheinigung Nr. 2012/A
-------------------------------------	-------------------------	--	--------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "Olympia" seitlich vorn auf Kotflügel. ^{o)}
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, oben auf Spritzwand ^{o)} sowie rechts a/Kotflügel-Innenseite, a/Hersteller-Plakette.
 Motornummer eingeschlagen Rechts, seitlich vorn a/Motorblock, über Benzinpumpe, sowie auf Hersteller-Plakette.
 Hersteller des Fahrgestells
 Hersteller des Motors } Adam O P E L A.G., R ü s s e l s h e i m (D) sowie Scholzer Montage G.M.C., BIEL

MOTOR		FAHRGESTELL		KAROSSERIE	
Marke u. Typ	OPEL 1,5 L 56	Anzahl Achsen	2	Hersteller	Adam OPEL AG, Rüsselsheim
Art	Reihenmotor, O H V	Antrieb auf	Hinterräder	Hersteller	ad.General Motors Suisse, Biel.
Treibstoff	Benzin	1. Bremse	Fussbremse: Hydraulisch, Innenbacken, auf alle 4 Räder.	Art/Form	Limousine
Zyl.-Zahl	4 Takt 4	2. Bremse	Handbremse: Mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf Hinterräder.	Anzahl Türen	2
Zyl.-Bohrung	80 mm	3. Bremse	—	Sitzplätze Total	4 - 5
Kolbenhub	74 mm	Anhängsbremse	—	Vorn 2 Mitte - Hinten 2 - 3	
Steuer PS	7,578	Lenkung	Links - Kugelkreislauf Lenkung	Sitzplätze	-
Zyl.-Inhalt zus.	17488 cm ³	Anhängervorrichtung	—	Für Motorräder: Soziusitz	-
Brems PS	52	Anzahl Vorwärtsgänge	3	Sattelwagen	-
Kühlung	Wasser	Geschw. l. f. Gang	35 km/h im dir. Gang 122 km/h		
Lage des Motors	Vorn				

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG		Vorderräder	Hinterräder	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgesteils	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgesteils (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'300 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karosziert)	495 kg	405 kg	900 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerruggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	5.60 - 13	4 Ply Tubless	einfach / Kasten
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 355 kg) pro Achse	710 kg	710 kg	

