

TYPENSCHNEIDUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Personenwagen Lieferwagen	Marke OPEL	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen KW 53 - Olympia *) CARAVAN	Typbescheinigung Nr. 1 2 0 3
--	----------------------	--	---------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichn. "KW 53" als Vorzahl der Fahrgestell-Nummer *)
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts oben auf Spritzwand eingebrannt
 Motornummer eingeschlagen Rechts vorn an Kurbelgehäuse, auf Benzinpumpen-Flansch
 Hersteller des Fahrgestells Adam OPEL A.G., Automobilwerke, RUSSELSHEIM (D)
 Hersteller des Motors Adam OPEL A.G., Automobilwerke, RUSSELSHEIM (D)

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ OPEL Olympia 1,5 Lit.	Anzahl Achsen 2	Hersteller Adam OPEL A.G.
Art Reihenn., häng. Vent.	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form RUSSELSHEIM
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fußbremse: Hydraulisch	Lingusine commerciale
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	auf alle 4 Räder	(Stationswagen) 2 Türen
Zyl.-Bohrung 80 mm	2. Bremse Handbremse: Mechanisch, IB., Kabelzug, auf Hinterräder	Anzahl Türen 2 1 1 1 1 1 1 1
Kolbenhub 74 mm	3. Bremse ---	Sitzplätze Total 4 + 5
Steuer PS 7,578	Anhängerbremse ---	Vorn 2 Mitte --- Hinten 2 + 3
Zyl.-Inhalt zus. 1'488 cm³	Lenkung Links - Schnecke und Rolle	Stehplätze ---
Brems-PS 51	Anhängevorrichtung ---	Für Motorräder: Soziussitz ---
Kühlung Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 3	Seitenwagen ---
Lage des Motors Vorn im Fz.	Geschw. im 1. Gang 26 im dir. Gang 115 km/Std.	

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	1'530 kg 1)
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	500 kg	480 kg	980 kg
Nutzlast <u>inkl. Führer</u>	kg	kg	550 kg 1)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung, Dimension FIRESTONE 6.40 - 13 6 Ply Taxi			einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 500 kg)	pro Achse 1'000 kg	1'000 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke BOSCH	Abbiendsystem Duplo Lampe m/Abblendkappe
Stand-/Markierlichter 2, in den Scheinwerfern	Schlusslichter 2, links und rechts, 5 Watts
Stoptlichter 2, links und rechts, 15 Watts	Kontrollnummerbeleuchtung 2, in Fz.-Mitte, in Stosst
Richtungsanzeiger: System 4, Blinker m/Kontrolllampe	Vorn=Unter den Scheinwerfern (orange) 15
Warnvorrichtung 1 elektr. Horn	Lage Hint=Links und rechts (orange) W.
	Scheibenwischer 2, mechanisch

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn	1'205	mm
{ hinten	1'268	mm
Gesamtbreite, vorne	1'625	mm
mm, hinten		
Achsenabstand	2'487	mm
Gesamtlänge	4'260	mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'605	mm
Bodenfreiheit	190	mm
Überhang, hinten	1'088	mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	---	mm
Anhängervorrichtung (Überhang)	---	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links	11,00	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts	10,80	m



Innenmasse		
Länge des Laderaumes	1'570	mm
Breite des Laderaumes	980/1'135	mm
Lichte Höhe	900	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	660	mm
Seltenladen (Höhe)	---	mm
Überhang Ladefläche	850	mm

BEMERKUNGEN

- *) Ferner, Bezeichnung "Caravan" vorn über Fz.-Marke und hinten auf Hintertüre.
- 1) Es sind eine geringe Anzahl Fz. dieses Typs mit nicht verstärkter Federung ausgerüstet, die auf der Typenplakette ein Gesamtgewicht von 1'430 Kg aufweisen. Bei diesen Fz. ist die erteilte Nutzlast auf 450 Kg. zu beschränken.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (MfV)

Rückblickspegel: Je nach Ladung muss der Rückblickspegel nach links aussen am Fz. versetzt werden.

Schutzvorrichtung: Je nach Art der Ladung muss eine Schutzvorrichtung (Trennwand, Gitter oder dergl.) hinter dem Fahrersitz angebracht werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Biel, den 2.9.1953

Die Typenprüfungskommission