

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug - Kategorie Personenwagen	Marke WILLYS	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen C J 3 A UNIVERSAL Jeep	Typbescheinigung Nr. 552
--	------------------------	---	------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "C J 3 A" rechts auf Spritzwand auf Hersteller-Plakette
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, auf Spritzwand, auf Hersteller-Plakette
 Motornummer eingeschlagen Vorn auf Zylinderblock, über Wasserpumpe
 Hersteller des Fahrgestells **WILLYS Overland Corporation, TOLEDO (Ohio) U. S. A.**
 Hersteller des Motors **WILLYS Overland Corporation, TOLEDO (Ohio) U. S. A.**

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ WILLYS L-Head	Anzahl Achsen 2	Hersteller WILLYS Overland
Art Reihenm., seitengest.	Antrieb auf alle 4 Räder	Art / Form Torpedo m/Verdeck (Jeep)
Treibstoff Benzin	1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch, auf alle 4 Räder	Anzahl Türen —
Zyl.-Zahl 4 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, (Aussenband) auf Getriebewelle	Sitzplätze Total 4 *
Zyl.-Bohrung 79,374 mm	3. Bremse —	Vorn 2 Mitte — Hinten 2
Kolbenhub 111,12 mm	Anhängerbremse —	Stehplätze —
Steuer PS 11,201	Lenkung Links	Für Motorräder: Soziussitz —
Zyl.-Inhalt zus. 2'199 cm ³	Anhängevorrichtung Nach Wunsch	Seitenwagen —
Brems-PS 60	Anzahl Vorwärtsgänge 3 + 3 Geländegänge	
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang — im dir. Gang —	
Lage des Motors Vorn		

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	(3'650 lbs.)	kg	kg	1'659 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	{ ohne Zubehör	545 kg	515 kg	1'060 kg
	{ m/Poulie & Spill	595 kg	560 kg	1'155 kg
Nutzlast		kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht				— kg
Bereifung: Dimension		6.00 - 16 Jeep		einfach/ 2000
Maxim. Tragkraft (pro Reifen	455 kg)	910 kg	910 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **GUIDE**

Stand-, Markierlichter **2**, unter den Scheinwerfern

Stoplichter **1**, kombiniert

Richtungsanzeiger: System **2**, Winker, elektr.

Warnvorrichtung **1**, elektr. Horn

Abblendsystem Duplolampe mit Abblendkappe ******)

Schlußlichter **1**, kombiniert + 1 Rückstrahler rechts

Kontrollnummerbeleuchtung **1**, kombiniert

Lage An beide Windschutzscheiben-Pfosten ******)

Scheibenwischer **1**, elektr. + 1 m/Handbetätigung

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'240	mm
	hinten	1'230	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'500	mm
Achsenabstand		2'032	mm
Gesamtlänge		3'230	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'830	mm
Bodentfreiheit		205	mm
Überhang, hinten		—	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		10,80	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,20	m

Innenmaße

Länge des Laderaumes	mm
Breite des Laderaumes	mm
Lichte Höhe	mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	mm
Seitenladen (Höhe)	mm

BEMERKUNGEN

***) Sitzplätze** : Nach entsprechenden Abänderungen können bis 6 Sitzplätze bewilligt werden.

*****) Scheinwerfer/Winker** : Duplolampen mit Abblendkappe sowie elektr. Winker werden vom Importeur montiert.

Auspuffrohr : Darf weder nach rechts noch nach links gerichtet sein, sondern muss gerade nach hinten geführt werden.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (II. MFV)

Reserverad : Darf nicht seitlich angebracht werden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 9. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission