

Fahrzeug-Kategorie
Personenwagen
(Commerciale)

Marke
W I L L Y S

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
JEEP UTILITY WAGON, 4-Zyl.
Modell 54¹⁴⁷

Typbezeichnung
Nr. 1990

Erkennungsmerkmale des Typs Vorziffer "54¹⁴⁷" zu Fahrgestell-Nummer. Nur Hinterräder angetrieben. *)
Fahrgestellnummer eingeschlagen Links an hinteren Türpfosten, unten, auf Herstellerplakette.
Motornummer eingeschlagen An Stirnseite des Motors, oben am Block, über Wasserpumpe.
Hersteller des Fahrgestells) WILLYS MOTORS INC., Toledo (Ohio) USA.
Hersteller des Motors)

TYPENBEZEICHNUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR WILLYS F-Head
Marke u. Typ "Hurricane"
Art Reihenmotor, gegengest.
Treibstoff Benzin
Zyl-Zahl 4 Takt 4
Zyl-Bohrung 79,374 mm
Kolbenhub 111,12 mm
Steuer PS 11,201
Zylinderinhalt zus. 2199 cm³
Brems PS 75 (SAE)
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, 1B., (Kabelzug) auf Hinterräder. 1)
3. Bremse —
Anhängbremse —
Lenkung Schnecke und Finger — Links
Anhängsvorrichtung —
Anzahl Vorwärtsgänge 3 (auf Wunsch mit Overdrive)
Geschw. 1. Gang — Im dir. Gang 125 km/h

KAROSSERIE
Hersteller WILLYS MOTORS INC.
Art/Form Limousine Commerciale (Stationswagen)
Anzahl Türen 2 + 1
Sitzplätze Total 3) 5 - 6
Vorn 2 Mitte 2 - 3 Hinten 1
Stehplätze —
Für Motorräder: Soziusitz —
Sattelwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vordrachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrberiten Fahrgestells	kg	kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	21040 kg
Leergewicht des fahrberiten Fahrzeuges (karossiert)	610 kg	790 kg	1400 kg
Nutzlast	kg	kg	640 kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			— kg
Bereifung: Dimension	6.70 - 15	4 Ply	einfach / doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 550 kg)	pro Achse 1100 kg	1100 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

6 Volt

Scheinwerfer: Marke	GALLAY- oder BOSCH-Einsätze	2)	Abblendsystem	Duplolaampen mit Abblendkappe
Stand-/Markierlichter	2, separat unter Scheinwerfern	2)	Schlusslichter	2, kombiniert 6 W
Stoplichter	2, kombiniert (rot)	12 W	Kontrollnummernbeleuchtung	1, Mitte unter Ladeklappe 5 W
Richtungsanzeiger: System	4, Blinker mit Kontrolllampe		Lage	Vorne: kombiniert mit Original-Standlicht (weiss) Hinten: kombiniert mit Stoplichtern (rot)
Warnvorrichtung	1, elektr. Horn (2-Klang)		Scheibenwischer	2, Vakuum
Rückblicksiegel:	1, Innen, über Windschutzscheibe			

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'450 mm
	hinten	1'450 mm
Gesamtbreite, vorne	1'715 mm, hinten	1'825 mm
Achsenabstand		2'655 mm
Gesamtlänge		4'480 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'915 mm
Bodenfreiheit		235 mm
Oberhang, hinten		1'170 mm
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängervorrichtung (Oberhang)		— mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		11.60 m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		11.25 m

1. Angabe bei 4 - 5 Sitzplätzen,
Innenmasse 2. Angabe bei 2 Sitzplätzen

Länge des Laderaumes	620 / 1'740 mm
Breite des Laderaumes	(1'220) 1'475 mm
Lichte Höhe	1'240 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden	650 mm
Seitenladen (Höhe)	— mm
Ladetüre: Höhe	1'000, Breite: 1'280 mm

BEMERKUNGEN

*) Ausführung mit Allradantrieb vgl. Typenschein Nr. 1911/A.

Lärmessung: (7 m seitlich)

Bei max. Betriebsdrehzahl = 80 Phcn.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (I.M.F.V.)

- 1) Handbremse: In Originalausführung ungenügend. Hebelübersetzung muss verbessert werden.
- 2) Beluchtung: Da Original-Standlichter 480 mm vom äussersten Fahrzeugrand entfernt, müssen zusätzliche Standlichter in den Scheinwerfer-Einsätzen vorhanden sein.
- 3) Sitzplätze: Bei Verbreiterung des Sitzpolsters am Mittelsitz, bis Karosseriewand, können 3 statt 2 - 3 Plätze, d.h. total 6 Plätze bewilligt werden.
- 4) Schutzrand: Muss bei Warentransport hinter dem Führersitz vorhanden sein. (Stäbe, Gitter etc.).

Ort und Datum der Typeprüfung

Die Typeprüfungskommission

Zürich, den 18.7.1956.