

Fahrzeug - Kategorie

Pw.

Marke

WILLYS

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

3-63 Station-Wagon

Typbeschreibung

Nr. 464

Erkennungsmerkmale des Typs Typbezeichnung "6-63" als Vorzahl der Fahrgestell-Nummer eingeschlagen
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Links, beim Trittbrett, hinten auf Herstellerplakette
 Motornummer eingeschlagen Rechts, auf Motorblock oben
 Hersteller des Fahrzeugs Willys Overland Corp., Toledo (Ohio) U.S.A.
 Hersteller des Motors Willys Overland Corp., Toledo (Ohio) U.S.A.

MOTOR

Marke u. Typ Willys Six
 L-Head
 Art/Reihenm., seitengest.
 Treibstoff Benzin
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 76,199 mm
 Kolbenhub 88,898 mm
 Steuer PS 12,388
 Zyl.-Inhalt zus. 2'433 cm³
 Brems-PS 70
 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
 Anhängervorrichtung —
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang — im dir. Gang 110 Km/St.

KAROSSERIE

Hersteller Willys Overland
 Art/Form Limousine
 commerciale
 (Station Wagon)
 Anzahl Türen 2 + 1 H'Türe
 Sitzplätze Total max. 6 *)
 Vorn 2 Mitte 3 Hinten 1
 Stehplätze —
 Für Motorräder : Soziussitz
 Seitenwagen

GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht .. (4'000 lbs.)	kg	kg	1'815 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	610 kg	755 kg	1'365 kg
Nutzlast <u>Maximum 6 Personen oder .inkl. Führer.</u>	kg	kg	450 kg *)
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung : Dimension	GOOD-YEAR 6.50 - 15	6 Ply	einfach.
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 650 kg)	1'300 kg	1'300 kg	

TYPENBESCHREIBUNG
MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke Bosch Einsätze

Abblendsystem Duplo

Stand-/Markierlichter 2/ Eingebaut, unt. Scheinwerf. Schlußlichter 1/ kombiniert

Stoßlichter 1/ kombiniert

Kontrollnummerbeleuchtung 1/ kombiniert

Richtungsanzeiger: System Winker, elektr.

Lage Am Torpedo, rechts und links

1)

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Scheibenwischer 2/

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'403 mm
	hinten	1'450 mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'720 mm
Achsenabstand		2'642 mm
Gesamtlänge		4'470 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'890 mm
Bodenfreiheit		210 mm
Überhang, hinten		880 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		11,08 m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		11,70 m

Innenmaße

Länge des Laderaumes		1'760 mm
Breite des Laderaumes		1'120/1'430 mm
Lichte Höhe		1'240 mm
Höhe des Laderaumes ab Boden		630 mm
Seltenladen (Höhe)		— mm

BEMERKUNGEN

*) Dieses Fahrzeug kann als Personenwagen mit maximum 6 Sitzplätze oder als Lieferwagen mit 450 kg. Nutzlast inkl. Führer benützt werden.

Die Bezeichnung "Jeep Station Wagon" ist seitlich auf Motorhaube zu finden.

1) werden vom Importeur eingebaut, und sind von Fall zu kontrollieren.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILMFV)

Schutzvorrichtung für den Führer: Bei Verwendung als Lieferwagen ist eine Schutzvorrichtung hinter dem Führer anzubringen (Wand, Gitter oder dergl.)

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 28. Juli 1949

Die Typenprüfungskommission