

Fahrzeug - Kategorie

PW.

Marke

STUDEBAKER

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

17 A Land Cruiser

Typbescheinigung

Nr. 499

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "17 A" auf Plakette und "Land Cruiser" auf Kotflügel  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links, im mittl. Türpfosten, vorn, unten auf Plakette  
 Motornummer eingeschlagen Links, oben auf Zylinderblock  
 Hersteller des Fahrgestells STUDEBAKER Corporation, South Bend (U.S.A.)  
 Hersteller des Motors STUDEBAKER Corporation, South Bend (U.S.A.)

**MOTOR**

STUDEBAKER  
 Marke u. Typ Commander "H"  
 Anordn., seitengest.  
 Treibstoff Benzin  
 Zyl.-Zahl 6 Takt 4  
 Zyl.-Bohrung 84,136 mm  
 Kolbenhub 120,65 mm  
 Steuer PS 20,498  
 Zyl.-Inhalt zus. 4'025 cm<sup>3</sup>  
 Brems-PS 102  
 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 2)  
 (Kabelzug) auf Hinterräder  
 3. Bremse ———  
 Anhängerbremse ———  
 Lenkung Links  
 Anhängervorrichtung ———  
 Anzahl Vorwärtsgänge 3 - Event. Schnellgang  
 Geschw. im 1. Gang Im dir. Gang

**KAROSSERIE**

Hersteller STUDEBAKER Corp.  
 Art / Form  
 Limousine  
 (Sedan 4-Door)  
 Anzahl Türen 4  
 Sitzplätze Total 5-6  
 Vorn 2-3 Mitte Hinten 3  
 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 . . . . .	kg	kg	— kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	940 kg	733 kg	1'673 kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .			— kg
Bereifung: Dimension . . . . .	7.60 - 15	4 Ply	einfach / <del>Zweiach</del>
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 630 kg) . . . . . pro Achse	1'260 kg	1'260 kg	

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

# ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

1)

Scheinwerfer: Marke	Einsätze	1)	Abblendsystem Duplo m/Abblendkappe (Fusschalter)1)
Stand-/Markierlichter		1)	Schlußlichter 2, kombiniert
Stoplichter	2, kombiniert m/hint. Blinker		Kontrollnummerbeleuchtung 1, Mitte Kofferdeckel
Richtungsanzeiger: System	4, Blinker, elektr.	1)	Lage Vorn = vom Importeur abgeändert 1)
Warnvorrichtung	1, elektr. 2-Klang m/Schalter		Hinten = kombiniert m/Stoplicht
			Scheibenwischer 2, Vacuum

## ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'410 mm
	{ hinten	1'365 mm
Gesamtbreite, vorne	1'740 mm, hinten	1'775 mm
Achsenabstand		3'150 mm
Gesamtlänge		5'380 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'600 mm
Bodenfreiheit		200 mm
Oberhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		— mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		— mm
Außerer Wendekreis-Durchm. links		13,10 m
Außerer Wendekreis-Durchm. rechts		10,60 m

## Innenmaße

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

## BEMERKUNGEN

- 1) Elektr. Ausrüstung : Original-Ausrüstung wird von den Importeuren abgeändert und den Vorschriften angepasst.  
 Standlichter : in Einsätze MARCHAL (Scheinwerfer) Orig. Standlichter werden als vord. Blinker eingebaut, mit rotem Glas.  
 Kontrollschild : Ist derart zu montieren, dass es nachts auf 20 Meter lesbar ist.  
 Ausrüstung bei der Einzelprüfung nachkontrollieren.

## ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

- 2) Handbremse : Wird vom Importeur abgeändert und verbessert. - Ist bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.

Kühlerfigur : Beide Spitzen abrunden.

Ort und Datum der Typenprüfung

Bern, den 10.11.1949

Die Typenprüfungskommission