

Typenbescheinigung für Lastwagen

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: Studebaker Corp., Indiana (USA) Marke: **STUDEBAKER**

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): **2 R 10 - 22 „Pick-Up“** Treibstoff **Benzin**

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder)	— kg	— kg	— kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	— kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2767 kg	— kg	— kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	1575 kg	825 kg	750 kg
*Nutzlast (einschliesslich 2 Personen)	1192 kg	— kg	— kg

2.) Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2

Antrieb: auf Hinterräder

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: (Plakette) in Kabine links, über hinterem Trittbrettende

Achsenabstand: 3100 mm Spurweite: vorn 1540 mm hinten 1540 mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 13,0 m rechts 12,3 m Lenkung: links

Reifendimensionen: vorn: 7,50×16" HD 8 Ply hinten: 7,50×16" HD 8 Ply

Anhängevorrichtung (System): — Höhe ab Boden: — mm

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 225 mm, unter Hinterachse: 225 mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: an Motorblock vorn links, über Lichtmaschine

Hersteller des Motors: **Studebaker Corp.** Typ: **Economiser IR** Art: **Reihenmotor**

Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 76,199 mm Kolbenhub: 101,60 mm Takt: 4

Zylinderinhalt zus.: 2778 cm³ Bremsleistung: 80 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 14,152

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch Wirkend auf 4 Räder
 II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch¹⁾ Wirkend auf Hinterräder
 III. Bremse Art: (automatische Bergstütze)
 Anlage für Anhängerbremsung: — Kuppelungs-System: —

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Bosch (Einsätze) Abblendsystem: Duplo
 Stand- bzw. Markierlichter: 2, unterhalb Scheinwerfer
 Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.
 Winker: 2 System: ²⁾ Lage: an Kabinenrückwand
 Blinker: — System: — Lage: —
 Warnvorrichtung: 1 elektrisches Zweiklanghorn³⁾

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): offene Ladebrücke (muldenförmig) Hersteller: Studebaker Corp.
 Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: 2430 mm Innenbreite: 1230 mm
 Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): 1880 mm Höhe Seitenladen ab Brücke: 435 mm
 Gesamtbreite des Fahrzeugs: 1920 mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: 5200 mm
 Überhang ab Mitte Hinterachse: 1165 mm Überhang ab Mitte Vorderachse: — mm
 Anzahl Türen: 2 Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): 2

Bemerkungen: ¹⁾ Wirkung nachkontrollieren.

²⁾ In der Schweiz montiert, nachkontrollieren.

³⁾ Umschalter wird in der Schweiz angebracht.

Auspuffrohr nach hinten verlängern, Austritt in horizontaler Richtung.

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 28. 2. 49. Das Sekretariat:

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.