## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

1.)	Allgemeine Angaben und Gewichtsverhälte	nisse.	Jeicht/schwer (M. F. V.) Morkey STUDERAKER		
	Hersteller des Fahrgestells: Studebaker Corp., Indiana (USA) Marke: STUDEBAKER Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ):2 R 16-71 (1½ To.) Treibstoff Benzin				
Kennwort bezw. Unterscheidungszeichen (Typ):2			Vord, achse		
	Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder) mit K	total abine2200kg			
	Tragfähigkeit des Fahrgestells:	_	kg		
	Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	6350kg	1928 °) kg	4763°) kg	
	*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells	kg	kg	kg	
	*Nutzlast	kg	kg	kg	
2.)	Fahrgestell. Zahl der Achsen: 2		Antrieb: auf Hin		
	Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: in Kabine links, an Seitenstütze des Sitzes, unten Achsenabstand: 1340¹) mm Spurweite: vorn 1570 mm hinten 1720 mm ausserer Wendekreisdurchmesser:¹) links 17,3 m rechts 17,3 m Lenkung: links Reifendimensionen: vorn: 8.25×20" 10 Ply hinten: 8.25×20" 10 Ply, doppelt Anhängevorrichtung (System): Höhe ab Boden: mm Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 305 mm, unter Hinterachse: 270 mm				
3.)	Motor.  Die Motornummer befindet sich: am Motorblock, of Hersteller des Motors: Studebaker Corp.  Zylinderzahl: 6 Zylinderbohrung: 81,136 n.  Zylinderinhalt zus.: 3706 cm² Bremsleistung	Typ: .Hy nm Kolbenhub: .	Milenge Art:	Reihenmotor Takt: 4	

Ĩ. Î	Bremse	Art: Fussbremse, hydraulisch	Wirkend auf Räder
II.	Bremse		Wirkend auf Hinterräder
	Bremse	Art: (automatische Bergstütze)	
Anla	age für Anh	ängerbremsung:	
5.) Elek	trische A	usrüstung und Warnvo	rrichtung.
Sch	einwerfer, 1	Marke:Sealed Beam	Abblendsystem:oline_Abblendkappe 3)
Stan	id- bezw. Ma	rkierlichter:2, eingebaut	***************************************
Schl	usslicht: 1.	komb Stopplicht: 1, komb	Nummerbeleuchtung: 1, komb.
			Lage:
Blin	ker: <del>- '</del> )	System:	Lage:
War	nvorrichtung	:l elektrisches Zweiklanghe	rn <sup>5</sup> )
		bei serienmässiger Herstellung)	
		r Führerkabine)	Hersteller:Studebaker Corp.
Lade	ebrücke-Abm	essungen, Innenlänge:	mm Innenbreite: mm
			mm Höhe Seitenladen ab Brücke: mm
Gesa	mtbreite des	Fahrzeugs:	mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: mm
Über	rhang ab Mit	te Hinterachse: mn	n Überhang ab Mitte Vorderachse: mm
Anza	ahl Türen:		Zahl der Sitzplätze (M. F. V.). 2
Bemerk	ungen: 1)	363 b: Typ 2 R 16-31, R	idstand 3940 mm,
*** ****		*•00• a: *1 yp *2 *1( *10 * 95, *16	ulstand=4950 mm
*******	2) 8) 5)	Höchstgarantie Einzelachsl Auswechseln gegen Duploc Schalter einhauen.	elastung (Addition übersteigt Gesamtgewicht). insätze. 4) Richtungsanzeiger nach Vorschrift anbringen
		der Prüfung des Types: Ber	

<sup>\*</sup> Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.