

Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

Hersteller des Fahrgestells: International Harvester Comp., Chicago, (USA) Marke:INTERNATIONAL

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ):K.B.2..... TreibstoffBenzin.....

	total	Vord.achse	H.achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.räder)1145...kg765...kg380...kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:1655...kg—...kg—...kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht *)2800...kg—...kg—...kg
*Leergewicht des karrossierten Fahrgestells—...kg—...kg—...kg
*Nutzlast—...kg—...kg—...kg

2.) Fahrgestell.

Zahl der Achsen:2.....

Antrieb:auf Hinterräder.....

Die eingeschlagene Fahrgestellnummer befindet sich: a. linkem Chassislingsträger, vorn, seitlich unter Schutzblech

Achsenabstand:3170... mm Spurweite: vorn1470... mm hinten1530... mm

äusserer Wendekreisdurchmesser: links14,4 m rechts15,4 m Lenkung: links.....

Reifendimensionen: vorn:7.00×16" HD 6 Ply..... hinten:7.00×16" HD 6 Ply (einfach)

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse:222... mm, unter Hinterachse:215... mm

3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich:am Motorblock, links, vorn.....

Hersteller des Motors:International Harvester..... Typ:L-Head..... Art:Reihenmotor.....

Zylinderzahl:6..... Zylinderbohrung:81,136... mm Kolbenhub:101,77... mm Takt:4.....

Zylinderinhalt zus.:3495... cm³ Bremsleistung:82,4..... PS Steuer-PS (Koeff. 0,4):17,799

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch Wirkend auf 4 Räder

II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch Wirkend auf Getriebewelle (Hinterräder)

III. Bremse Art: —

Anlage für Anhängerbremsung: —

Kuppelungs-System: —

5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.

Scheinwerfer, Marke: Sealed Beam Abblendsystem: Zweifadenlampe

Stand- bzw. Markierlichter: 2 (70 cm vom äussersten Rand)

Schlusslicht: 1, komb. Stopplicht: 1, komb. Nummerbeleuchtung: 1, komb.

Winker: System: Lage:

Blinker: System: Lage:

Warnvorrichtung: 1 elektrisches Horn

6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)

Art (Form): Hersteller:

Ladebrücke-Abmessungen, Innenlänge: mm Innenbreite: mm

Gesamthöhe des Fahrzeugs (unbelastet): mm Höhe Seitenladen ab Brücke: mm

Gesamtbreite des Fahrzeugs: mm Gesamtlänge des Fahrzeugs: mm

Ueberhang ab Mitte Hinterachse: mm Ueberhang ab Mitte Vorderachse: mm

Anzahl Türen: Zahl der Sitzplätze (M. F. V.):

Bemerkungen: *) Laut notariell beglaubigter Fabrikgarantie vom 25. 1. 46 in kg.

.....

.....

.....

Datum und Ort der Prüfung des Types: Zürich, 1. 8. 47. Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.