

## Typenbescheinigung für Lastwagen-Fahrgestell

### 1.) Allgemeine Angaben und Gewichtsverhältnisse.

leicht/schwer (M. F. V.)

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

Kennwort bzw. Unterscheidungszeichen (Typ): K. B. 1 Treibstoff Benzin

	total	Vord.'achse	H.'achse
Leergewicht des Fahrgestells (einschl. Treibstoff, Kühlwasser, Akk.batterien, Werkzeug, Res.'räder) mit Kabine	1300 kg	870 kg	430 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells:	1300 kg	— kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	2600 <sup>1</sup> 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: auf linkem Chassislängsträger, vorn, seitlich, hinter vorderer

Achsenabstand: 3160 mm Spurweite: vorn 1500 mm hinten 1540 mm Federlasche

äusserer Wendekreisdurchmesser: links 15,0 m rechts 14,9 m Lenkung: links extant, rechts

Reifendimensionen: vorn: 7,00×16" 6 Ply hinten: 7,00×16" 6 Ply einfach

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

Bodenfreiheit: unter Vorderachse: 220 mm, unter Hinterachse: 220 mm

### 3.) Motor.

Die Motornummer befindet sich: am Zylinderblock, vorn, links

Hersteller des Motors: International Typ: Green Diamond Art: Reihomotor

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

Zylinderinhalt zus.: 3195 cm<sup>3</sup> Bremsleistung: 82 PS Steuer-PS (Koeff. 0,4): 17,799

I. Bremse Art: Fussbremse, hydraulisch..... Wirkend auf ... 1. Räder.....  
 II. Bremse Art: Handbremse, mechanisch..... Wirkend auf ... Hinterräder (über Getriebewelle)  
 III. Bremse Art: .....  
 Anlage für Anhängerbremsung: ..... Kuppelungs-System: .....

**5.) Elektrische Ausrüstung und Warnvorrichtung.**

Scheinwerfer, Marke: ... Scaled Beam..... Abblendsystem: ... Zweifaden ohne Abblendkappe  
 Stand- bzw. Markierlichter: ... 2. im Kühlergitter (zugelassen laut Kreisschreiben EJPD vom 21. 9. 46)  
 Schlusslicht: ... 1 komb. .... Stopplicht: ... 1 komb. .... Nummerbeleuchtung: ... 1 komb. ....  
 Winker: ..... System: ..... Lage: .....  
 Blinker: ... 2) ..... System: ..... Lage: .....  
 Warnvorrichtung: ... 1 elektrisches Horn.....

**6.) Karrosserie (bei serienmässiger Herstellung)**

Art (Form): ... nur Führerkabine..... Hersteller: ... International Harvester Co.....  
 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: ... 2 ..... Zahl der Sitzplätze (M. F. V.): ... 2 .....

**Bemerkungen:** <sup>1)</sup> Mit Zusatzfedern 2800 kg.....  
<sup>2)</sup> Richtungsanzeiger nach Vorschrift verlangen.....  
 .....  
 .....

Datum und Ort der Prüfung des Types: ... Zürich, 12. 5. 48.....

Das Sekretariat:

Nachdruck verboten.

\* Nur bei serienmässig hergestellten Karrosserien.