

Fahrzeug - Kategorie  
**Lastwagen**  
 Fahrgestell

Marke

**INTERNATIONAL**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**L 172 Standard**

Typbescheinigung

Nr. **551**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Erkennungsmerkmale des Typs     | Bezeichnung " L 172 " auf Hersteller-Plakette, links in Kabine |
| Fahrgestellnummer eingeschlagen | Links, vorn, seitlich auf Längsträger, auf Federsupport        |
| Motornummer eingeschlagen       | Links, vorn, auf Zylinderblock, unter 1. - 2. Zündkerze        |
| Hersteller des Fahrgestells     | INTERNATIONAL Harvester Company, CHICAGO 1 (U.S.A.)            |
| Hersteller des Motors           | INTERNATIONAL Harvester Company, CHICAGO 1 (U.S.A.)            |

**TYPENBESCHEINIGUNG**  
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

**MOTOR INTERNATIONAL**

Marke u. Typ **B D 269**  
 Art **Reihenmotor obengest.**  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **6 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **90,486 mm**  
 Kolbenhub **114,30 mm**  
 Steuer PS **22,460**  
 Zyl.-Inhalt zus. **4'410 cm³**  
 Brems-PS **100,5**  
 Kühlung **Wasser**  
 Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterräder**  
 1. Bremse **Fussbremse ; Hydraulisch mit Vacuum-Servo auf alle 4 Räder**  
 2. Bremse **Handbremse ; Mechanisch (Aussenband) auf Kardanwelle**  
 3. Bremse **- -**  
 Anhängerbremse **- -**  
 Lenkung **Links**  
 Anhängervorrichtung **- -**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **5**  
 Geschw. im 1. Gang **9** im dir. Gang **68 Km/Std.**

**KAROSSERIE**

Hersteller  
 Art / Form **Einzelausführung**  
 Anzahl Türen (Kabine) **2**  
 Sitzplätze **Total 2**  
 Vorn **2** Mitte **- -** Hinten **- -**  
 Stehplätze **-**  
 Für Motorräder: Soziussitz **-**  
 Seitenwagen **-**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG**

|  | Vorderachse | Hinterachse | Total                     |
|--|-------------|-------------|---------------------------|
| Leergewicht des fahrberreiten Fahrgestells <b>mit Kabine</b> . . . . . | 1'560 kg    | 1'170 kg    | 2'730 kg                  |
| Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) . . . . .                 | kg          | kg          | 5'670 kg                  |
| Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .                   | kg          | kg          | 8'400 kg                  |
| Leergewicht des fahrberreiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .        | kg          | kg          | - - kg                    |
| Nutzlast . . . . .   | kg          | kg          | - - kg                    |
| Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .              |             |             | - - kg                    |
| Bereifung: Dimension . . . . .   | 8.25 - 20   | 10 Ply HD   | <del>XXXXX</del> /doppelt |
| Maxim. Tragkraft (pro Reifen <b>1'960 kg</b> ) . . . . . pro Achse     | 3'920 kg    | 7'840 kg    |                           |

**ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG.**

1)

|                           |                            |                           |                               |    |
|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------------|----|
| Scheinwerfer: Marke       | GUIDE / Tiltray            | Abblendsystem             | Duplolarampe mit Abblendkappe | *) |
| Stand-/Markierlichter     | 2, unter den Scheinwerfern | Schlusslichter            | 1, kombiniert                 |    |
| Stoplichter               | 1, kombiniert              | Kontrollnummerbeleuchtung | 1, kombiniert                 |    |
| Richtungsanzeiger: System | --                         | Lage                      | --                            |    |
| Warnvorrichtung           | 1, elektr. Horn            | Scheibenwischer           | 2, Vacuum                     |    |

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

|                                     |                  |          |
|-------------------------------------|------------------|----------|
| Spurweite                           | { vorn           | 1'690 mm |
|                                     | { hinten         | 1'710 mm |
| Gesamtbreite, vorne                 | 2'090 mm, hinten | 2'250 mm |
| Achsenabstand                       |                  | 4'365 mm |
| Gesamtlänge                         | Fahrgestell      | 6'730 mm |
| Gesamthöhe (unbelastet)             | Kabine           | 2'290 mm |
| Bodenfreiheit                       |                  | 280 mm   |
| Überhang, hinten                    | Fahrgestell      | 1'460 mm |
| Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) |                  | -- mm    |
| Anhängervorrichtung (Überhang)      |                  | -- mm    |
| Außerer Wendekreis-Durchm. links    |                  | 17,35 m  |
| Außerer Wendekreis-Durchm. rechts   |                  | 16,15 m  |

**Innenmaße**

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

**BEMERKUNGEN**

\*) Scheinwerfer : Duplolarampen mit Abblendkappe werden vom Importeur montiert

Auspuffrohr-Ende : Wird vom Importeur direkt nach hinten bis hinter Hinterachse geführt.

**ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ILT.MFV)**

1) Allg. Ausrüstung : Die allg. Ausrüstung des Fz. wird erst bei der Karosserieergänzung und ist bei der Einzelprüfung genau zu kontrollieren.

2) Profilanzeiger : Fz. breiter hinten als vorn. - Es sind Profilanzeiger auf vordere Kotflügel anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 8. 3. 1950

Die Typenprüfungskommission