

Fahrzeug - Kategorie
Lastwagen
 Fahrgestell

Marke

INTERNATIONAL

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

LD 172 Diesel

Typbescheinigung

Nr. **830**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Serie 170" seitl. am Torpedo & BUDA-Diesel-Motor**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links, vorn seitlich auf Längsträger, über vordere Federlasche**
 Motornummer eingeschlagen **Links, hinten am Zylinderblock, auf Hersteller-Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY, CHICAGO 1 (U.S.A.)**
 Hersteller des Motors **The B U D A Motor Company, HARVEY (U.S.A.)**

TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

MOTOR

Marke u. Typ **BUDA 6DT 317**
 Art Reihenm., häng. Vent.
 Treibstoff **Dieselöl**
 Zyl.-Zahl **6** Takt **4**
 Zyl.-Bohrung **92,073** mm
 Kolbenhub **130,17** mm
 Steuer PS **26,484**
 Zyl.-Inhalt zus. **5'198** cm³
 Brems-PS **72**
 Kühlung **Wasser**
 Lage des Motors **Vorn**

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen **2**
 Antrieb auf **Hinterräder**
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch mit Vakuum-Servo, auf alle Räder**
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, Aussenband, auf Kardanwelle**
 3. Bremse **—**
 Anhängerbremse **—**
 Lenkung **Links**
 Anhängervorrichtung **Nach Wunsch**
 Anzahl Vorwärtsgänge **5 x 2 = 10** *)
 Geschw. im 1. Gang **im dir. Gang**

KAROSSERIE

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

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG

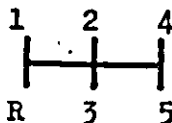
	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells .. mit Kabine	1'880 kg	1'420 kg	3'300 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	5'307 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht19'000 lbs..	kg	kg	8'607 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	kg	kg	kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht ..33'000 lbs..	kg	kg	14'982 kg
Bereifung: Dimension	9.00 - 20		13.00 doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 2'585 kg)	5'170 kg	10'340 kg	

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke GUIDE / Tiltray	1) Abblendsystem Duplolampen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter 2, unter den Scheinwerfern	1) Schlußlichter 1, kombiniert	1)
Stoplichter 1, kombiniert	Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert	
Richtungsanzeiger: System —	1) Lage —	1)
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn	Scheibenwischer 2, elektr. (2 Geschwindigkeiten)	

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		6'730 mm
Gesamthöhe (unbelastet)		2'290 mm
Bodenfreiheit		280 mm
Überhang, hinten		1'460 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	— mm	
Anhängevorrichtung (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

*) Der erste Gang wird vom Importeur blockiert

Auspuffrohr-Ende : Wird bei der Karosserieung direkt nach hinten bis hinter Hinterachse geführt.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (UL MFV)

1) Allg. Ausrüstung : Wird erst bei der Karosserieung ergänzt oder abgeändert, d.h. den Vorschriften angepasst und ist bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.

Scheinwerfer : Duplolampen m/Abblendkappe werden vom Importeur montiert.

2) Profilanzeiger : Fz. breiter hinten als vorn.

Es sind Profilanzeiger auf die vorderen Kotflügel zu montieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 14.12.1951

Die Typenprüfungskommission