

Fahrzeug - Kategorie  
Lastwagen  
Fahrgestell

Marke

**INTERNATIONAL**

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen

**KBS - 5 - FC**

Typbescheinigung

Nr. **502**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "KBS - 5 - FC" als Vorzahl der Fahrgestell-Nummer**  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorn, links, seitlich auf Längsträger**  
 Motornummer eingeschlagen **Links, auf Zylinderblock**  
 Hersteller des Fahrgestells **INTERNATIONAL HARVESTER Company, CHICAGO 1 (U.S.A.)**  
 Hersteller des Motors **INTERNATIONAL HARVESTER Company, CHICAGO 1 (U.S.A.)**

**MOTOR**  
 Marke u. Typ **Green Diamond 233**  
 Art Reihenn., seitengest.  
 Treibstoff **Benzin**  
 Zyl.-Zahl **6 Takt 4**  
 Zyl.-Bohrung **84,136 mm**  
 Kolbenhub **114,30 mm**  
 Steuer PS **19,148**  
 Zyl.-Inhalt zus. **3'812 cm³**  
 Brems-PS **93**  
 Kühlung **Wasser**  
 Lage des Motors **Vorn**

**FAHRGESTELL**  
 Anzahl Achsen **2**  
 Antrieb auf **Hinterräder**  
 1. Bremse **Fussbremse : Hydraulisch, m/Vacuum-Servo, auf alle 4 Räder**  
 2. Bremse **Handbremse : Mechanisch, (Aussenband) a/Getriebewelle 1)**  
 3. Bremse **—**  
 Anhängerbremse **—**  
 Lenkung **Links**  
 Anhängervorrichtung **—**  
 Anzahl Vorwärtsgänge **4**  
 Geschw. im 1. Gang **Im dir. Gang**

**KAROSSERIE**  
 Hersteller **Schweiz. Kaross.**  
 Art / Form **Einzelausführung**  
 Anzahl Türen  
 Sitzplätze **Total \* )**  
 Vorn **—** Mitte **—** Hinten **—**  
 Stehplätze **—**  
 Für Motorräder: **Sozialsitz**  
**Seitenwagen**

**GEWICHTSVERHÄLTNISSE UND BEREIFUNG**

	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells . . . <u>ohne Kabine</u> . . . . .	1'220 kg	1'060 kg	2'280 kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV) . . . . .	kg	kg	4'920 kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht . . . . .	kg	kg	7'200 kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert) . . . . .	kg	kg	— kg
Nutzlast . . . . .	kg	kg	** ) kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht . . . . .			— kg
Bereifung: Dimension . . . . .	7.50 - 20	8 Ply	Seitenwagen doppel
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 1'650 kg) . . . . . pro Achse	3'300 kg	6'600 kg	

**ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG**

Scheinwerfer: Marke	2)	Abblendsystem	2)
Stand-/Markierlichter	2)	Schlusslichter 1, kombiniert	3)
Stoplichter 1, kombiniert		Kontrollnummerbeleuchtung 1, kombiniert	
Richtungsanzeiger: System	2)	Lage	2)
Warnvorrichtung 1, elektr. Horn		Schellenwischer	2)

**ALLGEMEINE MASSANGABEN**

Spurweite	{	vorn.	1'780	mm
		hinten	1'700	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	2'180	mm	
Achsenabstand		4'166	mm	
Gesamtlänge	Fahrgestell	7'420	mm	
Gesamthöhe (unbelastet)		—	mm	
Bodenfreiheit		220	mm	
Überhang, hinten	Fahrgestell	2'330	mm	
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		—	mm	
Anhängevorrichtung (Überhang)		—	mm	
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		16,30	m	
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		14,16	m	

**Innenmaße**

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

**BEMERKUNGEN**

- \*) Platzzahl : Je nach Bauart und Ausmasse der aufmontierten Kabine.
- \*\*\*) Nutzlast : Ist bei der Einzelprüfung zu bestimmen unter Anwendung Art. 55 und Art. 14, abs. 5 (abhängig vom Gewicht des karossierten Fz. - Kabine & Kaross.)

**ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (IL MFV)**

- 1) Handbremse : Wird vom Importeur verbessert & ist bei der Einzelprüfung zu kontrollieren.
- 2) Elektr. Ausrüstung : Wird erst bei der Karosserie vervollständigt und den Vorschriften angepasst.
- 3) Schlusslicht : Nach aussen zu versetzen, maximum 40 cm. vom äussersten Fz.-Rand.

Bei der Einzelprüfung genau nachkontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 22.11.1949

Die Typenprüfungskommission