

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke	Typ	Modell- Jahr	Typenschein Nr.
	INTERNATIONAL	A 152	1959	2'746-A
Merkmale "A 152-..." links a/Türe, a/Herst.-Plak. - "SA" vor Fahrgestell-Nr. - "BD 240" vor Motor-Nr. - "A 150" seitlich a/Kotflügel				
Hersteller des Fahrgestells INTERNATIONAL HARVESTER EXPORT Co., CHICAGO (USA)				
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen links, vorne seitlich am Längsträger sowie auf Herstellerplakette				
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, am Motorblock, hinter Wasserpumpe				
Motor-Typ BD 240 - "Black Diamond 240" - (Reihenmotor OHV)				
Lage des Motors vorne Motorbremse --				
Zyl.-Inhalt	3'937 cm³	Anhängerbremse	--	Außenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch *)	Seilw./Spilil --
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4 x 2 *)	Zughaken --
Antrieb	a/Hinterräder	Geschw. 1. Gang	--	Spur V. 1'610
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	95 km/h	Spur H. 1'680
Anzahl Reifen	6	Differentialsperre	--	Wendekreis +)
Fußbremse hydraulische Innenbackenbremse m/Unterdruck-Bremshilfe, auf alle Räder wirkend				
Handbremse mechanische Außenbandbremse, Gestänge a/Kardanwelle wirkend				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Isor m/Kab.	--	--	+)	vorn
Nutzlast	--	--	--	hinten
Gesamtgew.	--	--	6'600	--
Fabrikgarant.	--	--	6'600	--
Innenmasse in mm				
Länge				
Breite				
Höhe				
Höhe Seitenl.				
Oberhang H.				
Fabrikgarant. max. Gesamtzugzw. -- Anzahl Türen 2 (Kabine)				
Lenkungs-Lage links - Normal-Lenker Motor-Marks INTERNATIONAL Brems-PS 141 SAE				
Drehung 90,456 Hub 102,057 Steuer-PS 20,054				
Karosserie-Form geschlossene Normal-Kabine				
Zahl der Plätze: Total 2 (**) (vorn 2 **) hinten --) Stehp/itze --				
Sitzverteilung -- Seitenwagen --				

Gewicht der Kabine: 310 kg

Scheinw. Marke	2/ BOSCH	Fahrlichtungsanzeiger	--
Abblendsystem	2/ Duplo asymmetrisch		
Markierlichter	2/ über den Scheinwarfern	Scheibenwischer	2/ elektrisch
Neblleuchte	-	Wasserpumpe	1/ elektrisch
Schlusslicht	1/ komb.m/Stoplicht, links	Rückblickspiegel	-
Rückstrahler	1/ komb.m/Schluss- u.Stoplicht	Geschwindigkeitsmesser	mit km/h -- Skala
Stoplicht	1/ komb.m/Schlusslicht (rot)	Kühlerflügel	Original-Ausführung nicht angenommen.
Kontrollschlüsselsteuerung	1/ komb.links f.hohes Schild		Die scharfen Kanten längs der beiden
Rückfahrlicht	-		seitl.Flügel müssen abgerundet sein.
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	85 dB bei 3'600 U/min.	***)	

Bemerkungen und Ausnahmen					
+) Ausführungen:	Radstand	Gesamtlänge	Ueberhang hinten	Wendekreis-Durchmesser	Leergewicht
129" =	3'276 mm	5'012 mm	813 mm	-	2'265 kg
141" =	3'581 mm	5'316 mm	813 mm	-	2'280 kg
153" =	3'886 mm	6'231 mm	1'422 mm	-	2'305 kg
171" =	4'343 mm	6'688 mm	1'422 mm	16,20/16,70 m	2'350 kg

*) Antrieb: mit umschaltbarer Hinterachs-Untersetzung (elektromagnet.Betätigung). Am Instrumentenbrett muss folgende Aufschrift angebracht sein: "Die Achsuntersetzung darf in Steigung und Gefälle nicht umgeschaltet werden".
Auf Wunsch: auch mit einfach untersetzter Hinterachse (nicht schaltbar).

**) Sitzplätze: 3 Sitzplätze zulässig, sofern Handbremshebel entsprechend nach links versetzt.

***) Auspuff: muss bis an den Karosserie-Rand nach hinten oder nach links verlängert werden.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, den 19.11.1958

Bis Typenprüfungskommission