

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke	Typ	Modell- jahr	Typenbezeichnung
	INTERNATIONAL	A 1 6 2 +)	1959	2'7 4 7-A
Merkmale "A 162-.." links a/Türe, a/Herstellerplakette.- "SA" vor Fahrgestell-Nr. - "BD 264" vor				
Motor-Nr. - "A 160"	seitlich a/Kotflügel.	Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 6
Hersteller des Fahrgestells	INTERNATIONAL HARVESTER EXPORT CO., CHICAGO. (USA)			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, vorne seiti. a/Längsträger, sowie a/Herstellerplakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorne a/Motorblock, unter Auspuff 1. Zyl.			
Motor-Typ	B D 264 - Black Diamond 264 -(Reihenmotor O H V)			
Lage des Motors	vorne	Motorbremse	-	
Zyl.-Inhalt	4'331 cm ³	Anhängerbremse	-	
Takte	4	Getriebeart	mechanisch *)	Seilw./Spill -
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4 x 2 *)	Zughaken a/Wunsch
Antrieb	a/Hinterräder	Geschw. 1. Gang	-	Spur V. 1'599
Anzahl Achsen	2	Geschw. 3. Gang	85 km/h	Spur H. 1'686
Anzahl Rellen	6	Differentialsperr	-	Wendekreis +)
Fussbremse	hydraulische Innenbackenbremse, m/Unterdruck-Bremshilfe, auf alle Räder wirkend			
Handbremse	mechanische Aussenbandbremse, Gestänge, auf Kardanwelle wirkend			
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
leer m/Kab.	-	-	+) -	vorn
Nutzlast	-	-	-	hinten
Gesamtgew.	-	-	8'165	-
Fabrikgarant.	2'132	6'123	8'165	-
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.	13'155		Anzahl Türen	2 (Kabine)
Lenkung: Lage	links - Normallenker		Motor-Marke	INTERNATIONAL
Bohrung	93,661		Hub	104,77
Karosserie-Form	Geschlossene Normal-Kabine			
Zahl der Plätze: Total	2 **)		(vorn 2 **)	Milli - hinten -)
Sitzanzahl	-			
	Sitzanwagen -			
	Innenmasse in mm			
	Länge +)			
	Breite 2'200/2'200			
	Höhe 2'180			
	Radstand +)			
	Oberhang H. +)			
	Länge -			
	Breite -			
	Höhe -			
	Höhe Seitenl. -			
	Oberhang H. -			
	Brems-PS 154 SAE			
	Steuer-PS 22,057			
	Stahlplätze -			

Gewicht der Kabine: 310 kg

Schleiw. Marke	2/ TILTRAY GUIDE	Fahrerichtungsanzeiger	--
Abblendsystem	2/ Duplo		
Markierlichter	2/ über den Scheinwerfern	Scheibenwischer	2/ elektrisch
Nebellampe	-	Wärdevorrichtung	1/ elektrisch
Schlusslicht	1/ komb.m/Stoplicht, links	Rückblickspegel	-
Rückstrahler	1/ komb.m/Schluss- u.Stopl.	Geschwindigkeitmesser	mit km/h - Skala
Stopplicht	1/ komb.m/Schlusslicht (rot)	Kühlerflügel	Original-Ausführung nicht zulässig.
Kontrollschleifeneuchtung	1/ komb. links f.hohes Schild		Die scharfen Kanten längs der beiden seitl. Flügel müssen abgerundet sein.
Rückfahrlicht	-		
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	84 dB bei 3'800 U/min.	***)	

Bemerkungen und Ausnahmen	Radstand	Gesamtlänge	Ueberhang hinten	Wendekreis- Durchmesser	Leergewicht
+) Ausführungen:					
	129" = 3'276 mm	5'012 mm	812 mm	-	2'450 kg
	141" = 3'581 mm	5'316 mm	812 mm	-	2'470 kg
	153" = 3'886 mm	6'231 mm	1'422 mm	-	2'490 kg
	171" = 4'343 mm	6'688 mm	1'422 mm	16,60/15,40 m	2'510 kg

*) Antrieb: mit umschaltbarer Hinterachs-Untersetzung (elektromagnet. Betätigung). Am Instrumentenbrett muss folgende Aufschrift angebracht sein: "Die Achsanter-
setzung 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
Zürich, den 26.11.1958

Die Typenprüfungskommission