

Art des Fahrzeugs	Fabrikmarke	Typ	Modelljahr	Typennummer Nr.					
Landwirtschaftstraktor	<b>Mc Cormick INTERNATIONAL (D)</b>	Farmall - D 324	1957	2 1 8 8					
<b>Merkmale</b>	Bezeichnung "D 324" rechts, hinter Motor, unter Batterie auf Hersteller-Plakette. "Farmall D 324" seitlich auf Motorhaube, links und rechts.								
Hersteller des Fahrgestells	INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY m.b.H., Neuss am Rhein (D)								
Nr. eingeschlagen	rechts auf Block vor dem Lenkhebel, sowie auf Hersteller-Plakette.								
Marke des Motors	I H	Betriebsstoff		Dieselloil					
Nr. eingeschlagen	rechts vorn unten auf Motorblock, sowie auf Hersteller-Plakette.								
Zyl.	3	Bohrung	87,3	Kolbenhub	101,6	Steuer-PS	9,291	Brems-PS	24
Karosserie-Form	Landwirtschafts - Traktor								
Hersteller der Karosserie	INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY m.b.H., Neuss am Rhein (D)								
Zahl der Plätze: Total	1 + 1	(Vorn - Mitte	1	Hinten -		) Stehplätze -			
Sozialsitz	- + 1 auf linkem Kotflügel								
Anzahl Türen	- Lenkung: Lago Mitte								
Motor-Typ	3 Zyl. Diesel			Fußbremse	mechanisch, Scheibenbremse, auf Diff.-Welle / auf Hinterräder.				
Art	Reihenmotor OHV m/häng.Ventilen			Handbremse	mechanisch, Scheibenbremse, zugleich Feststellbremse m/separatem Hebel auf Diff.-Welle bzw. Hinterräder.				
Lage	vorne			<del>Motorbremse</del>	Einzelradbremse: Die gleiche, durch Einzelpedal.				
Zyl.-inhalt	11825 cm <sup>3</sup>			Anhängerbremse	-				
Takt	4 Kühlung Wasser			Getriebeart	mechanisch, AGRIONATIC m/Reduktion			Anz. Vorwärtsgänge: 8	
Antrieb	auf Hinterräder			Geschwindigkeit: im 1. Gang	Reduktion 2,26 km/h.		im dir. Gang 20 km/h.		
Anz. Achsen	2		Anz. Räder	4					
Differenzialsperre	ja								
Scheinwerfer: Marke	Notek			Spannung der elektr. Anlage		12		Volt	
Abblendung: System	Duplilampen mit Abblendkappe			Fahrrichtungsanzeiger: System		-			
Markierlichter	-			Lage		-			
Nebellampe	-			Scheibenwischer		-			
Schlusslicht	2 elektrisch links & rechts			Warnvorrichtung		1 elektrisch			
Rückstrahler	-			Rückblickspiegel		-			
Stoßlicht	-			Geschwindigkeitsmesser		-			
Kontrollschildebeleuchtung	2 kombiniert m/Schlusslichtern			Kühlerfigur		-			
Rückfahrlicht	-								

Gewichte in kg		Vorn	Hinten	Total	Bereifung	Vorn	Hinten			
Fahrgestell	Kabine	630	1070	1700	Dimension	4.50 - 16 Traktor	8 - 32 Traktor			
Tragfähigkeit des Fahrgestells	°)				Pneu-Tragkraft kg.	330	605			
laar (kareosiert)						einfach/doppelk	einfach/doppelk			
Nutzlast inkl. Insassen	Fabrikgarantiertes Anhänger-Gesamtzuggewicht						=			
Gesamtgewicht	Lärmmessung bei höchster Betriebsdrehzahl						=	Phon		
Fabrikgarant. Gesamtgewicht										

Aussenmasse in mm				Innenmasse in mm			
Länge	3000			Oberhang hinten		Länge	Höhe
Breite: vorn	1450/2100	hinten	1550/2200	Höhe Laderaum ab Boden		Breite	
Höhe	1510			Wendekreis: links	6400	rechts	6800
Radstand	1780			Spur: vorn	1250/1900	hinten	1250/1900
				Höhe Seitensiden			

**BEMERKUNGEN, ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN:**

°) Inkl. Je 30 kg. Zusatzgewichte pro Vorderrad (2 Garnituren) - Je 55 kg. Zusatzgewichte pro Hinterrad (1 Garnitur).

- 1) Regler: Verstellbar. Wird vom Importeur vor Ablieferung eingestellt und plombiert.
- 2) Auspuffrohr: Muss bis hinter Hinterachse verlängert werden und horizontal geführt werden. Darf nicht gegen den Boden gerichtet sein.
- 3) Scheinwerfer: Müssen auf jeder Seite um ca. 150 mm nach aussen versetzt werden.
- 4) Schlusslicht: Je nach Gesamtbreite müssen die Schlusslichter nach aussen versetzt werden, da sie max. 400 mm vom äussersten Rand stehen müssen.
- 5) Bremspedalen: als Einzelradbremse gestaltet. Fussbremse mit Verriegelung kombiniert.