

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Landwirtschafts- Traktor	Marke Mo Cormick	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen D G D oder D 4 F a r m a l l	Typbescheinigung Nr. 1 2 6 3
---	----------------------------	--	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "DGD" oder "D4" vorn seitl.a/Kühler & a/Herst.-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts seitl.a/Fahrgestell (Mitte), unter Auspuffrohr & a/Plak.**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, über Oelfilter, sowie a/Hersteller-Plakette**
 Hersteller des Fahrgestells **INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY m.b.H., NEUSS (D)**
 Hersteller des Motors **INTERNATIONAL HARVESTER COMPANY, m.b.H., NEUSS (D)**

MOTOR DD 132 Marke u. Typ INTERNATIONAL Art Reihenm., obengest. Treibstoff Dieselloil Zyl.-Zahl 4 Takt 4 Zyl.-Bohrung 82,6 mm Kolbenhub 101,6 mm Steuer PS 11,091 Zyl.-Inhalt zus. 2'175 cm ³ Brems-PS 30 Kühlung Wasser Lage des Motors Vorn	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder 1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, Scheibenbremse, auf Getriebe 2. Bremse Handbremse : Mechanisch, Scheibenbremse, auf Getriebe 3. Bremse Einzelradbremse : Die gleiche Anhängerbremse --- Lenkung Rosslenkung m/Lenkbremse Anhängervorrichtung Steckbolzen + Ackersch. Anzahl Vorwärtsgänge 5 Geschw. im 1. Gang 295 im dir. Gang 20 Km/Std.	KAROSSERIE Hersteller INTERNATIONAL NEUSS Art / Form Landwirtschafts-Traktor Anzahl Türen --- Sitzplätze *) Total 1 bezw. 2 Vorn 1 Mitte 1 Hinten 1 + 1 Not Sitz Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---
---	---	---

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG			
	Vorderachse	Hinterachse	Total
Leergewicht des fahrbereiten Fahrgestells	kg	kg	--- kg
Tragfähigkeit des Fahrgestells (Art. 11 MFV)	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Gesamtgewicht	kg	kg	--- kg
Leergewicht des fahrbereiten Fahrzeuges (karossiert)	535 kg	1'045 kg	1'580 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	4.00 - 19 AS / 10 x 28 AS		
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 300/880 kg)	pro Achse 600 kg	1'760 kg	einfach ---

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V.

Scheinwerfer: Marke	H E L L A	1)	Abblendsystem	Duplolumpen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern		Schlusslichter	2, elektrisch, links und rechts	
Stopflichter	---		Kontrollnummerbeleuchtung	---	
Richtungsanzeiger: System	---		Lage	---	
Warnvorrichtung	1 elektr. Horn		Scheibenwischer	---	

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn verstellb.	1'350	mm
	{ hinten verstellb.	1'350	mm
Gesamtbreite, vorne	mm, hinten	1'630	mm
Achsenabstand		1'800	mm
Gesamtlänge		3'000	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'600	mm
Bodenfreiheit		350	mm
Überhang, hinten		840	mm
Anhängavorrichtung (Höhe ab Boden)		685	mm
Anhängavorrichtung (Überhang)		480	mm
Äusserer Wendekreis-Durchm. links		7'100	m
Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts		6'800	m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

*) Fahrzeug ausgerüstet m/2 Schutzblechen über die beiden Hinterräder mit 1 Haltegriff a/jeder Seite.
 Ferner, linkes Schutzblech als Notsitz gestaltet mit Rück- und Seitenlehnen.
Lärmessungen: Auf 7 M. seitlich
 Bei maxim. Betriebsdrehzahl = 83 Hhon
Auspuffrohr-Ende: Leicht gegen den Boden geneigt jedoch ohne Aenderung zulässig.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (H. MPV)

1) Scheinwerfer: Werden vom Importeur nach vorn versetzt und mit Duplolumpen ausgerüstet.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 13. 1. 1954.

Die Typenprüfungskommission