

1954

TYPENBESCHEINIGUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Landwirtschafts- Traktor	Marke Mc Cormick INTERNATIONAL	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen DED oder D3 Farnall	Typbescheinigung Nr. 1262
---	--	---	-------------------------------------

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichn. "DED" oder "D3" vorn seitt. a/Kühler & a/Herst.-Plakette**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Rechts seitt. a/Fahrgestell(Mitte), unter Auspuffrohr, & a/Plak.**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, über Oelfilter, sowie auf 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	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ INTERNATIONAL DED oder D3	Anzahl Achsen 2	Hersteller INTERNATIONAL
Art Reihenn., obengest.	Antrieb auf Hinterräder	Art / Form NEUSS
Treibstoff Dieselloil	1. Bremse Fussbremse : Mechanisch, Scheibenbremse, auf Getriebe	Landwirtschafts-Traktor
Zyl.-Zahl 3 Takt 4	2. Bremse Handbremse : Mechanisch, Scheibenbremse, auf Getriebe	Anzahl Türen --
Zyl.-Bohrung 82,6 mm	3. Bremse Einzelradbremse : Die gleiche	Sitzplätze * Total bezw. 2
Kolbenhub 101,6 mm	Anhängerbremse ---	Vorn Mitte Hinten 1
Steuer PS 8,306	Lenkung Rosslenkung m/Lenkbremse	+ 1 Not Sitz
Zyl.-Inhalt zus. 1'631 cm ³	Anhängevorrichtung Steckbolzen + Ackersch.	Siehlplätze --
Brems-PS 20	Anzahl Vorwärtsgänge 5	Für Motorräder: Soziussitz --
Kühlung Wasser	Geschw. im 1. Gang 29,95 m dir. Gang 20 Km/Std	Seltenwagen --
Lage des Motors Vorn		

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 (Ikarosiert)	525 kg	1'015 kg	1'540 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			--- kg
Bereifung: Dimension	6.00 - 19 AS / 10 x 28 AS		einfach / komplett
Maxim. Tragkraft (pro Reifen 300 kg) pro Achse	600 kg	1'760 kg	
	850		

9

R

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG 12 V

Scheinwerfer: Marke	H E L L A	1) Abblendsystem	Duplollampen m/Abblendkappe	1)
Stand-/Markierlichter	2, in den Scheinwerfern	Schlusslichter	2, elektrisch, links und rechts	
Stoplichter	---	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	1'700 mm
Gesamtlänge	2'900 mm
Gesamthöhe (unbelastet)	1'600 mm
Bodenfreiheit	350 mm
Überhang, hinten	840 mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	685 mm
Anhängevorrichtung (Überhang)	480 mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links	6,50 m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts	6,55 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 Schutzbleche 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 = 88 U/min

Auspuffrohr-Ende : Leicht gegen den Boden geneigt, jedoch ohne Änderung zulässig.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (ISMPV)

1) Scheinwerfer : Werden vom Importeur nach Vorn versetzt und mit Duplollampen m/Abblendkappe ausgerüstet.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 13. 1. 1954

Die Typenprüfungskommission