

Landw. Traktor

OLIVER**HG 42**

Raupentraktor

Nr. **479**

Erkennungsmerkmale des Typs Bezeichnung "HG 42" auf Herstellerplakette, rechts, beim Getriebe
 Fahrgestellnummer eingeschlagen Rechts, beim Wechselgetriebe, auf Herstellerplakette *)
 Motornummer eingeschlagen Rechts, auf Motorgehäuse, auf Herstellerplakette
 Hersteller des Fahrgestells The Oliver Corporation, Chicago 6 (Illinois) U.S.A.
 Hersteller des Motors The Hercules Motor Co., Canton (Ohio) U.S.A.

MOTOR

Marke u. Typ Hercules
 I X K 3
 Art Reihenn., seitengest.
 Treibstoff Petrol (Benzin)
 Zyl.-Zahl 4 Takt 4
 Zyl.-Bohrung 79,374 mm
 Kolbenhub 101,60 mm
 Steuer PS 10,241
 Zyl.-Inhalt zus. 2'011 cm³
 Brems-PS 20
 Kühlung Wasser
 Lage des Motors Vorn

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen — (Raupenbänder)
 Antrieb auf zwei Raupenbänder
 1. Bremse Handbremse : Bandbremsen beid-
 seits des Differentials, wir-
 kend auf jedes einzelnes Rau-
 penband
 2. Bremse —
 3. Bremse —
 Anhängerbremse —
 Lenkung Durch Abbremsung der Raupenbänder
 Anhängervorrichtung Zuglasche
 Anzahl Vorwärtsgänge 3
 Geschw. im 1. Gang 3 im dir. Gang 8,4 km/St.

KAROSSERIE

Hersteller Oliver, Chicago
 Art / Form
 Landw. Traktor
 Anzahl Türen —
 Sitzplätze Total 1
 Vorn Mitte Hinten 1
 Stehplätze —
 Für Motorräder : Soziusitz
 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)	— kg	— kg	1'555 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	— kg	— kg	— kg
Bereifung : Dimension			
Maxim. Tragkraft (pro Reifen	kg)	pro Achse	kg

Raupenbänder **) einfach / doppelt

 TYPENBESCHEINIGUNG
 MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **K D - Lamp**

**) Abblendsystem **Keines** **)

Stand-/Markierlichter **Keine**

**) Schlußlichter **Keine** **)

Stoptlichter **Keine**

Kontrollnummerbeleuchtung **Keine**

Richtungsanzeiger: System **---**

Lage **---**

Warnvorrichtung **Keine**

**) Schelbenwischer **---**

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	vorn	1'060	mm	
	hinten	1'060	mm	
Gesamtbreite, vorne	1'330	mm, hinten	1'330	mm
Achsenabstand	1'275	mm		
Gesamtlänge	2'460	mm		
Gesamthöhe (unbelastet)	1'680	mm		
Bödenfreiheit	290	mm		
Überhang, hinten (Zughaken)	420	mm		
Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden)	320	mm		
Anhängervorrichtung (Überhang)	420	mm		
Äußerer Wendekreis-Durchm. links		mm		
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts		mm		

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

- *) oder Rechts, auf Kupplungsgehäuse, auf Herstellerplakette.
- **) Bei Verwendung des Fz. auf öffentlichen Strassen :
- a/ Gummipplatten auf Raupenbänder anbringen
 - b/ Scheinwerfer gegen Boden richten
 - c/ Arbeitslampe darf nicht mit den Scheinwerfern eingeschaltet bleiben,
 - d/ Rückstrahler (rot) hinten links anbringen (max. 40 cm. vom äussersten Fz.-Rand).
 - e/ Warnvorrichtung montieren
- ~~ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN NUR VON~~
- Bei Verwendung des Fz. auf öffentlichen Strassen mit Anhänger :
Warnungsschild montieren.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zollikofen (Bern) den 11.10.1949

Die Typenprüfungskommission