

Fahrzeug - Kategorie
Landwirtschafts -
Traktor

Marke
OEKONOM

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
TF 2

Typbescheinigung
Nr. **646**

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "Model TF" auf Plakette des Motors - 2-Zylinder Motor**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Links oben am Wechselgehäuse, beim Lenkarm**
 Motornummer eingeschlagen **Rechts, seitlich auf Gebläse-Gehäuse, auf Plakette des Motors**
 Hersteller des Fahrgestells **BODMER Hans, Mech. Präzisionswerkstätte, WINTERTHUR - Hegi (Schweiz)**
 Hersteller des Motors **WISCONSIN Motor Corporation, MILWAUKEE (U.S.A.)**

TYPENBESCHEINIGUNG

MOTORFAHRZEUG - TYPENPRÜFUNGS - KOMMISSION

MOTOR	FAHRGESTELL	KAROSSERIE
Marke u. Typ WISCONSIN TF 2 Art Reihenm., seitengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 2 Takt 4 Zyl.-Bohrung 82,549 mm Kolbenhub 82,549 mm Steuer PS 4,500 Zyl.-Inhalt zus. 883 cm³ Brems-PS 12 Kühlung Luft (Gebläse) Lage des Motors Vorn	Anzahl Achsen 2 Antrieb auf Hinterräder (Ritzel) 1. Bremse Fussbremse : Hydraulisch auf Ritzelwelle/Hinterräder 2. Bremse Handbremse : Mechanisch auf Ritzelwelle/Hinterräder 3. Bremse Einzelradbremse : do. Anhängerbremse — Lenkung Mitte (m/Einzelradlenkung) Anhängervorrichtung Zweistufig (Stecknolzen) Anzahl Vorwärtsgänge 4 Geschw. im 1. Gang 3,6 im dir. Gang 20 Km/Std.	Hersteller BODMER, WINTERTHUR Art / Form Landwirtschaftstraktor Anzahl Türen — Sitzplätze Total 1 Vorn — Mitte — Hinten 1 Stehplätze — Für Motorräder : Sozlussitz — Seitenwagen —

GEWICHTSVERHÄLTNISSE 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)	395 kg	670 kg	1'065 kg
Nutzlast	kg	kg	— kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	— kg
Bereifung : Dimension	5.00/5.25 - 16	9 - 24"	einfach/doppelt
Maxim. Tragkraft (pro Reifen)	kg	kg	kg

1

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke **HELLA**

Abblendsystem Duplollampen mit Abblendkappe

Stand-/Markierlichter —

Schlußlichter 1 Rückstrahler a/linker Seite

Stoplichter —

Kontrollnummerbeleuchtung —

Richtungsanzeiger: System —

Lage —

Warnvorrichtung 1 elektr. Horn

Schelbenwischer —

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	1'280 mm
	{ hinten	1'280 mm
Gesamtbreite, vorne	(mm; hinten)	1'560 mm
Achsenabstand		1'600 mm
Gesamtlänge		2'530 mm
*) Gesamthöhe (unbelastet)		1'340 mm
Bodenfreiheit		260 mm
Überhang, hinten		— mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)	500/650	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)	370/300	mm
Äußerer Wendekreis-Durchm. links	5,30	m
Äußerer Wendekreis-Durchm. rechts	5,10	m

Innenmaße

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

BEMERKUNGEN

*) Gesamthöhe : über Mähbalken = 1'680 mm

Fahrzeug ausgerüstet mit Schutzbleche über die Hinterräder, sowie 2 Haltegriffe

Auspuffrohr m/Absorber, Rohrende nach links Mitte Fz.
Schallmessung : Maximum 80 - 82 Phon.

Vorderrad streift an Lenkschubstange : Der Fabrikant wird Anschläge anbringen.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (lt. MFV)

Ort und Datum der Typenprüfung

Winterthur, den 18.10.1950

Die Typenprüfungskommission