

TYPENBESCHREIBUNG MOTORFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

Fahrzeug-Kategorie Landwirtschafts- Traktor	Marke MOTRAC	Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen Einachstraktor M.K. Motor MAG 1030-SRL *)	Typbescheinigung Nr. 1 2 5 1 / C
---	------------------------	---	--

Erkennungsmerkmale des Typs **Bezeichnung "MK" auf Herstellerpl./a/Getriebegehäuse. Motortyp *)**
 Fahrgestellnummer eingeschlagen **Vorne a/Getriebegehäuse, auf Herstellerplakette.**
 Motornummer eingeschlagen **Linke, seitt. auf Kurbelgehäuse-Flansch.**
 Hersteller des Fahrgestells **MOTRAC - Werke A.G., Zürich**
 Hersteller des Motors **MOTOSACOCHE S.A., Acacias-Genève.**

MOTOR MOTOSACOCHE Marke u. Typ MAG 1030 SRL Art stehend, seitengest. Treibstoff Benzin Zyl.-Zahl 1 Takt 4 Zyl.-Bohrung 67 mm Kolbenhub 85 mm Steuer PS 1,526 Zyl.-Inhalt zus. 300 cm ³ Brems-PS 6 Kühlung Luft (Gebläse) Lage des Motors hint. Achse	FAHRGESTELL Anzahl Achsen 1 Antrieb auf beide Räder 1. Bremse Fahrtbremse: mech. Aussenband- Einzelradbremse (Kabelzug) 2. Bremse Stellbremse: mech. Aussenband- bremse (Kabelzug) a/beide Räder 3. Bremse --- Anhängerbremse --- Lenkung Holmen-Lenkung Anhängervorrichtung wagrechtcr Steckbolzen Anzahl Vorwärtsgänge 3 Geschw. im 1. Gang im dir. Gang 17 km/Std.	KAROSSERIE Hersteller --- Art / Form --- Anzahl Türen --- Sitzplätze --- Total --- Vorn --- Mitte --- Hinten --- Stehplätze --- Für Motorräder: Soziussitz --- Seitenwagen ---
---	--	--

GEWICHTSVERHÄLTNISS E UND BEREIFUNG	Vordorachse	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 (karosseriert)	kg	kg	270 kg
Nutzlast	kg	kg	--- kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht	kg	kg	--- kg
Bereifung: Dimension	225	5.00-16 (a. Wunsch: 5.00-12)	einfach / zweiachs
Maxim. Tragkraft (pro Reifen (175) kg)	pro Achse 250	(350) kg	kg

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marko ---
 Stand-/Markierlichter ---
 Stöplichter ---
 Richtungsanzeiger: System ---
 Warnvorrichtung ---

Abblendsystem ---
 Schlusslichter ---
 Kontrollnummerbeleuchtung ---
 Lage ---
 Scheibenwischer ---

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite { vorn 750 mm
 { hinten --- mm
 Gesamtbreite, vorne 1490 mm, hinten 900 mm
 Achsenabstand --- mm
 Gesamtlänge 1'530 mm
 Gesamthöhe (unbelastet) 1'125 mm
 Bodenfreiheit 175 mm
 Überhang, hinten --- mm
 Anhängervorrichtung (Höhe ab Boden) 270 mm
 Anhängervorrichtung (Überhang) 360 mm
 Äusserer Wendekreis-Durchm. links 5.25 m
 Äusserer Wendekreis-Durchm. rechts 5.25 m

Innenmasse

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

BEMERKUNGEN

*) Mit Motor MAG 1025-SRB vgl. T.Besch. 1251/A
 Mit Motor MAG 1028-SRB vgl. T.Besch. 1251/B
Schallmessung: Leerlauf 70 Phon
 max. Betriebstourenzahl 90 Phon
Auspuff-Austritt: seitlich, kann gegen den Boden
 gerichtet werden, weil 85 c/m über Boden,
 keine Staubentwicklung.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. MFV)

Schutzvorrichtung für Mähbalken muss vorhanden sein.

Ort und Datum der Typenprüfung

Zürich, den 23. Dezember 1953.

Die Typenprüfungskommission