

Fahrzeug-Kategorie
Einachstraktor

Marke
MOTRAC

Typ-Bezeichnung / Erkennungszeichen
MKD / MAG 1035 SRB

Typbescheinigung
Nr. 1656/B

Erkennungsmerkmale des Typs
Fahrgestellnummer eingeschlagen
Motornummer eingeschlagen
Hersteller des Fahrgestells
Hersteller des Motors

Bez. "MKD" a/Werkzeugkastendeckel & "MAG 1035 SRB" a/Gebläsegehäuse
Rechts, seitlich hinten auf Getriebegehäuse & a/Hersteller-Plakette
Links, auf Gebläsegehäuse und auf Hersteller-Plakette
MOTRAC Werke A.G., Altstetterstrasse 120, ZUERICH 48
MOTOSACOCHE S.A., Acacias-GENEVE

MOTOR

Marke u. Typ MAG 1035 SRB
Art Blockmotor
Treibstoff Benzin/Oelgem.
Zyl.-Zahl 1 Takt 2
Zyl.-Bohrung 72 mm
Kolbenhub 85 mm
Stauer PS 1,762
Zyl.-inhalt zus. 345 cm³
Brems PS 6 - 7,7
Kühlung Luft (Gebläse)
Lage des Motors hint. Achse

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 1
Antrieb auf beide Räder
1. Bremse Fahrbremse: Mechanisch, IB.
(Kabelzug) auf beide Räder
2. Bremse Arbeitsbremse: Mechanisch, IB.
(Kabel) Einzelradbremse m/sep. Hand-
hebeln an Lenkholmen
Anhängerbremse ---
Lenkung Holmen-Lenkung
Anhängervorrichtung waagrechter Stecknagel
Anzahl Vorwärtsgänge 3
Geschw. 1. f. Gang 4 im dir. Gang 17 Km/Std

KAROSSERIE

Hersteller MOTRAC-Werke A.G.
ZUERICH
Art / Form Einachstraktor
Motormäher *)
Anzahl Türen ---
Sitzplätze Total ***)
Vorn --- Mitte --- Hinten ---
Stehplätze ---
Für Motorräder: Soziussitz ---
Seitenwagen ---

GEWICHTSVERHÄLTNISSSE UND BEREIFUNG

	Vorderradachse	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) mit Mähbalken	kg	kg	270 kg
Nutzlast	kg	kg	kg
Fabrikgarantiertes maximales Anhängerzuggewicht			kg
Bereifung: Dimension	5.00 - 16	***)	einfach Kloben
Maxim. Tragkraft (pro Roffen) 225 kg	450 kg	kg	

TYPENBESCHEINIGUNG MOTORENFAHRZEUG-TYPENPRÜFUNGS-KOMMISSION

ELEKTR. AUSRÜSTUNG UND WARNVORRICHTUNG

Scheinwerfer: Marke

Abblendsystem

Stand- / Markierlichter

Schlusslichter

Stoptlichter

Kontrollnummorbelleuchtung

Richtungsanzeiger: System

Lage

Warnvorrichtung

Scheibenwischer

ALLGEMEINE MASSANGABEN

Spurweite	{ vorn	750	mm
	{ hinten	---	mm
Gesamtbreite, vorne	1'490 +)	900	mm
	hinten	---	mm
Achsenabstand		---	mm
Gesamtlänge		1'530	mm
Gesamthöhe (unbelastet)		1'125	mm
Bodenfreiheit		240	mm
Überhang, hinten		---	mm
Anhängevorrichtung (Höhe ab Boden)		---	mm
Anhängevorrichtung (Überhang)		---	mm
Ausserer Wendekreis-Durchm. links		5,25	m
Ausserer Wendekreis-Durchm. rechts		5,25	m
+) mit Mähbalken			

Innenmass

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

BEMERKUNGEN

- *) Der Mähbalkenschutz muss verbessert werden.
- **) Sitzmöglichkeit auf mitgeliefertem Fahrstuhl oder allfälligen Anhängern. Kann mit zahlreichen Landwirtschaftsgeräten und verschiedenartigen Anhängern kombiniert werden.
- ***) Bereifung: wird auch mit 5.00-12 Bereifung geliefert.

ABÄNDERUNGEN UND ERGÄNZUNGEN (i. MFV)

1) Auspufflärm :

Der Auspufflärm darf 85 Phon nicht überschreiten (KS EJPD vom 15.4.1953)

Ort und Datum der Typenprüfung

Die Typenprüfungskommission

Zürich, den 13. 7. 1955