

Art des Fahrzeuges Motoreinachser	Fabrikmarke R A P I D	Typ 1 0 1	Typenschein-Nummer CH 8022 03
--------------------------------------	--------------------------	--------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Rapid 101" vorn oben auf Verschalung sowie auf Hersteller-Plakette, rechts bei Schalthebel

Fahrgestellnummer eingeschlagen links auf Holmen  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "101/SRL" links auf Gebläsegehäuse, angenietete Plakette  
 Hersteller RAPID Maschinen u. Fahrzeuge AG, Dietikon

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2*</u> ) Antrieb <u>2 Räder</u>		MOTOR Bauart _____ Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>Holmen</u> Lenkhilfe _____		Marke <u>MAG</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse _____		Typ <u>1017 SRL</u>	
Hilfsbremse ) mech. auf _____ Dauerbremse _____		Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>	
Stellbremse ) Getriebe, 2 R. Anhängerbr. _____		Bohrung <u>62</u> Hub <u>56</u>	
Getriebeart <u>mech., Schneckentrieb</u> Anz. Gänge <u>1</u>		Hubraum <u>169</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>0,86</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>3 **</u> km/h		Leist.-PS <u>3,5</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min	
KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____		Kühlung <u>Luft</u>	
_____ Schiebedach _____		Lärm <u>74</u> dB (A) bei <u>2800</u> U/min	
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1 Topf</u> Ø <u>90 x 75</u>	

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>H 400 *</u>
	Spurkreis L <u>R _____</u>
Achsabstand	_____/_____/_____/_____
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>1960</u> _____
Breite	<u>1315 (mit Mähbalken)</u> _____
Höhe	<u>985</u> _____
Ueberhang V	<u>1040</u> _____
H	<u>920</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	_____	<u>130</u>	<u>130</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	---
Gesamtgewicht	_____	_____	<u>130</u>	<u>130</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>220</u>
Reifen-Dimens.	<u>3,50-8</u>	<u>2 PR</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>260</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6 V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht 1/ Dauerabblendung Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht \_\_\_\_\_ Rückstrahler V= 2 + 1 weissStoplicht \_\_\_\_\_ H= 2 + 1 rot

Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotoreinachserMarke & Typ RAPID 101

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 8022 03

Karosserieform (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 130 Treibstoff BPS 0,86Nutzlast -- Hubraum 169Gesamtgew. 130 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges : 3102

\*) Bereifung auf Wunsch doppelt, Spurweite 520 mm

\*\*) Keine Plombierung erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Dietikon, 12.3.69

Die Prüfungskommission