

Art des Fahrzeuges Motoreinachser	Fabrikmarke R A P I D	Typ 3 0 4	Typenschein-Nummer CH 8022 06
---	---------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Rapid 304" vorn, oben auf Verschaltungsblech sowie auf Hersteller-Plakette; oben auf Werkzeugkastendeckel.

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben auf linkem Lenkholmen
 Motorkennzeichen eingeschlagen links auf Gebläsegehäuse unter Motorverschaltungsblech
 Hersteller RAPID Maschinen und Fahrzeug AG., Dietikon /ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>a. beide Räder</u>	MOTOR Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Lenkholmen</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>M A G</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse _____	Typ <u>1045 SRL</u>
Hilfsbremse <u>mech., Aussenband, Handhebel rechts m. Feststell-</u>	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>klinke, Kabel, a. Getriebeschneckenwelle bzw. auf</u>	Bohrung <u>88</u> Hub <u>74</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>3</u> [<u>beide Räder</u>]	Hubraum <u>450</u> cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre <u>vorhanden</u> Zughaken <u>*</u> Höchstgeschwind. <u>4</u> km/h	Leist.-PS <u>11</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min

KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft (Gebläse)</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>77</u> dB (A) bei <u>3100</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 85 x ø 90 mm</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>450</u> H <u>550</u>	Spurkreis L _____ R _____			
Achsabstand _____ / (_____ / _____ / _____)	Aussenabmessungen		Innenabmessungen		
Länge _____	<u>1370</u>	_____	_____	_____	_____
Breite _____	<u>710</u>	_____	_____	_____	_____
Höhe _____	<u>1100</u>	_____	_____	_____	_____
Ueberhang V _____	<u>300</u>	_____	_____	_____	_____
H _____	<u>1070</u>	_____	_____	_____	_____
S _____	_____	_____	_____	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>158</u>	_____	_____	<u>158</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>158</u>	_____	_____	<u>158</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>264</u>
Reifen-Dimens.	<u>4.00 - 8 2 PR</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>300 (1.5)</u>			_____
Fabrikgar. max.	_____ Anhängelast <u>600</u> kg			_____

770

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht 1/BOSCH LE/SA 1-2/1 +) _____

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht _____ Rückstrahler V=1/MAP IGM 0972C1Stoplicht _____ H=1/MAP IGM 0972C1

Kontroll-Nr. -Bel. _____ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seitl. _____ hinten _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges MotoreinachserMarke & Typ RAPID 304

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 8022 06

Karosserieform _____

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 158 Treibstoff B

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum 450Gesamtgew. 158 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: 3343*) Anhängenvorrichtung : Auf Wunsch Kugelkupplung mit Riegelsicherung (Schnappfeder-sicherung ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren).+) Abblendlicht : bis 30.6.1972, nachher BOSCH CH 1-0822 03 (V.208.58.2, EJPD v.18.5.71)

Ort und Datum der Prüfung

Dietikon, 15.4.71

Die Prüfungskommission