

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorkarren (Fahrgestell)	R A P I D	A C 1 8 0 0	CH 80 2 2 1 0

Hersteller RAPID Maschinen und Fahrzeuge AG, Heimstrasse 7, 8953 Dietikon  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "AC 1800"  
vor Fahrstellnummer  
 Herstellerplakette rechts, auf Kotflügel vor Beifahrersitz  
 Fahrstellnummer rechts, oben auf Längsträger, hinter Getriebe  
 Motorkennzeichen "3A" vor Motor-Nummer, links, vorn seitlich am Motorblock/"HR 392 A" a.Plak., links am Lüftergehäuse angen.  
 Hauptimporteur ---  
 Geprüftes Fahrzeug 0C01

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 6  
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe  
 Getriebe mech. nichtsynchr. m. Zusatzgetriebe Strasse/Gelände  
 Anzahl Gänge 8 Achsantrieb Allrad  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder  
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment  
 Dauerbremse ---  
 2-Kreis-Kontrolle Behälter im Sichtkreis des Fahrers

**Motor**  
 Marke V M Typ HR 392 A  
 Bauart Reihe Takte 4  
 Treibstoff D Lage vorn  
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 3  
 Bohrung 92 Hub 90  
 Hubraum 1794 Steuer-PS 9,14  
 Leistungs-kW 24,3 DIN bei U/min 2600  
 Lärm-Standmessung 74 dBA bei U/min 1950  
 Schalldämpfer 1 Topf 400 x ø 122 mm / Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet  
 Abgasröpfung Bacharach = 3,0  
 Entstörung ---

**Karosserie** je nach Aufbau / Sicherheitsrahmen FAT-747/81  
 Anzahl Türen --- Geschw. Messer ---  
 Sicherheitsgurten v h  
 Unterriegel --- Rückspiegel sofern erforderl.  
 Diebstahlsicherung ---  
 Anzahl Plätze t 2 v M h  
 Masse §) innen aussen  
 Länge --- 3930 Achsabstand 2400  
 Breite (1540-2095) 1790 Doppelachse v n  
 Höhe --- 2020 Spurweite v h 1220 1334  
 Ueberhang v h 1170 1300 Spurweite v h 1220 1526  
h 360 h 1220 r 1526  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile --- Spurbreis ø l 9700 r 9700

**Gewichte**  
 vorn hinten total  
 Leergewicht 1190(1110) 300(1300) 1490(2410) §)  
 Nutzlast Gewichte in ( ) = mit Heckkladegerät  
 Gesamtgewicht 1700 2050 3500  
 Fabrikgarantie --- 3500  
 Reifengrösse 27x10 - 15 8.0/75 - 15 +  
 Ply / bar 8 / 3,5 6 / 3,5  
 Tragkraft 2340 4500 (Doppelbereifung)  
 für V max 25 25  
 Felgen ---  
 mech. Getriebe --- autom. Getriebe ---  
 Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst ---  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---  
 Geprüfte Anhängelast ---  
 Garantierte Dachlast ---  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 24 km/h  
 gemessen 25 km/h bei U/min 2700 Motor 610 Zapfwelle ---

71.

Ausrüstung	§)				
Fernlichter	M	(E)			
Abblendlichter	M	(E)			
Standlichter	A	(E)			
Schlusslichter	R	(E)			
Bremslichter	S1	(E)			
Richtungsblinker	v	1	(E)	s	h 2a (E)
Rückstrahler	v			s	h I (E)
Markierlichter	v			s	h
Nebelschlusslichter					
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung					
Scheibenwischer		2/ Blatt			mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen		BOSCH CH 5 0301 07			oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Motorkarren		
Marke und Typ	R A P I D	A C 1 8 0 0	
Typenscheinnummer	CH	8 0 2 2 1 0	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2	vorn
Leergewicht	1t.Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	j.n.Aufbau	Steuer-PS	9,14
Gesamtgewicht	3500	Hubraum	1794

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- +) Reifenvarianten : 8,0/75 - 15 , 6 PR, 2250 kg (3,5), Einfachbereifung, V-max. 25 km/h.  
 P225/75 R 15, -- , 2500 kg (2,4), Einfachbereifung, V-max. 40 km/h.  
 27 x 10 - 15, 8 PR, 4680 kg (3,5), Doppelbereifung , V-max. 25 km/h.  
 27 x 10 - 15, 8 PR, 2340 kg (3,5), Einfachbereifung, V-max. 25 km/h.  
 Kombination der Reifen 27x10-15 und 8,0/75-15 als Doppelbereifung hinten möglich.

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Schutzvorrichtung für Vordersitze (Art. 23/2 BAV) sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.