

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
80) Motorkarren (Fahrgestell)	R A P I D	A C 1 8 0 0 - 2 6	CH 8022 15

Hersteller RAPID Maschinen und Fahrzeuge AG, Heimstrasse 7, 8953 Dietikon  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "AC 1800-26"  
Fahrgestellnummer ---  
 Herstellerplakette rechts, auf Kotflügel vor Beifahrersitz  
 Fahrgestellnummer rechts, oben auf Längsträger, hinter Getriebe  
 Motorkennzeichen "3A" vor Motornummer, links, vorn seitt. am Motorblock/"HR 392 A" links, am Lüftergehäuse angen.Plakette  
 Importeur ---

<b>Fahrgestell</b>	<b>Motor</b>
Anzahl Achsen/Reifen <u>2 / 4 od. 6</u>	Marke <u>V M</u> Typ <u>HR 392 A</u>
Federung <u>---</u>	Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe</u>	Treibstoff <u>D</u> Lage <u>vorn</u>
Achsantrieb <u>Allrad</u>	Kühlung <u>Luft</u> Anzahl Zylinder <u>3</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder</u>	Bohrung <u>92</u> Hub <u>90</u>
	Hubraum <u>1794</u> Steuer-PS <u>9,14</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder</u>	Leistung kW <u>24,3 DIN</u> bei min-1 <u>2600</u>
	Md-max Nm <u>96</u> bei min-1 <u>2000</u>
Feststellbremse <u>wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment</u>	Entstörung <u>---</u>
Dauerbremse <u>---</u>	Schalldämpfer <u>1 Topf 400xØ122 mm; Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet</u>
2-Kreis-Kontrolle <u>Behälter im Sichtkreis des Fahrers</u>	

<b>Karosserie/Ausrüstung</b> <u>je nach Aufbau / Sicherheitsrahmen:FAT-747/81</u>	<b>Gewichte</b> vorn <u>1190(1135)</u> hinten <u>375(1490)</u> Total <u>1565(2625)</u> \$)
Anzahl Türen <u>---</u> Geschw. Messer <u>---</u>	Leergewicht <u>---</u>
Sicherheitsgurten vorn <u>---</u> hinten <u>---</u>	Gewichtsverteilung <u>Gewichte in ( ) = mit Heckladegerät</u>
Unterlegkeil <u>---</u> Rückspiegel <u>2/beidseitig</u>	<u>3500</u>
Diebstahlsicherung <u>---</u> Scheibenwisch. <u>2</u>	<u>3500</u>
Treibstofftank <u>1 / 30 lt. / Stahlblech</u>	Fabrikgarantie <u>1700</u> <u>2050</u>
Warnvorrichtung <u>BOSECH CH 5 0301 07</u> oder andere homologierte	Reifengrösse <u>10.0/75 - 15</u> <u>10.0/75 - 15</u> +)
	Ply/bar <u>6 / 2,25</u> <u>6 / 2,25</u>
	Tragkraft <u>2240</u> <u>4480 (Doppelbereifung)</u>
	für Vmax <u>30</u>
	Felgen <u>15 x 9.00 Stahl</u>

<b>Anzahl Plätze</b> T <u>2</u> v <u>---</u> M <u>---</u> h <u>---</u>	<b>Mech. Getriebe</b> <u>3500 kg / 3500 kg</u>	<b>autom. Getriebe</b> <u>---</u>
<b>Masse</b> \$) innen <u>---</u> aussen <u>4160</u>	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst <u>---</u>	
Länge <u>---</u> Achsabstand <u>2600</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht <u>---</u>	
Breite <u>---</u> Doppelachse v <u>---</u> h <u>---</u>	Geprüfte Anhängelast <u>---</u>	
Höhe <u>---</u> Spurweite v <u>1220</u> - <u>1345</u>	Garantierte Dachlast <u>---</u>	
Überhang vorn <u>---</u> Spurweite h <u>1220</u> - <u>1520</u>	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller <u>23,6</u> km/h	
Überhang hinten <u>---</u> Spurkreis Ø <u>10300</u> r <u>10500</u>	gemessen <u>24,8</u> km/h bei min-1 <u>2600</u> Motor <u>590</u> Zapfwelle	
Bodenfreiheit <u>---</u> leer <u>---</u> beladen <u>---</u>		

86.0

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart				
m8	21,61	81,5	74,5	1950	ab)	<u>Motorkarren</u>				
						Marke und Typ	<u>R A P I D A C 1 8 0 0 - 2 6</u>			
						Typenschein-Nr. CH	<u>8 0 2 2 1 5</u>			
						Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>			
F	G	H	J	R		Plätze	Total	<u>2</u>	vorn	
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>		Treibstoff	<u>D</u>
b = 3,20 bei 2470 min-1	k = bei	min-1	k = bei	min-1		Nutzlast	<u>j.n. Aufbau</u>		Hubraum	<u>1794</u>
b = 3,60 bei 2000 min-1	k = bei	min-1	k = bei	min-1		Gesamtgewicht	<u>3500</u>		Steuer-PS	<u>9,14</u>
b = 3,60 bei 1820 min-1	k = bei	min-1	k = bei	min-1						
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe V M									

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

+ Reifenvarianten : H= 6.50 - 16, 8 PR, 4400 kg (5,0) , Doppelbereifung , V-max. 30 km/h.  
 10.0/75 -15, 6 PR, 2240 kg (2,25) , Einfachbereifung, V-max. 30 km/h.

Kombination der Reifen 6.50-16 und 10.0/75-15 als Doppelbereifung hinten möglich.

H 78-15, Load Range C, Tragkraft pro Achse 2190 (3,2) Vmax 38 km/h  
 Felgen: 15 x 6,5 K Stahl Spurweite V= 1300 mm H= 1300 mm.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.

Ort und Datum der Prüfung

Dietikon, 24.05.84.

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfsteile

Vn/FR