

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
80) Motorkarren *)	R A C O	KPC 1800 RSA	CH 8697 10

Hersteller ROBERT AEBI AG, Maschinenfabrik, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "KPC 1800 RSA"
Fahrgestellnummer "50"
 Herstellerplakette links, hinten am Vorderwagen
 Fahrgestellnummer links, vorn am Hinterwagen
 Motorkennzeichen "2L40C" unter Motorhaube, links vorn oben auf Block (zus. Plakette links an Motorverschalung)
 Importeur ---

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	HATZ	Typ 2 L 4 0 C
Federung	Bauart	Reihe	Takte 4
Lenkung	Treibstoff	D	Lage hinten
Achsantrieb	Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder 2
Betriebsbremse	Bohrung	102	Hub 105
	Hubraum	1715	Steuer-PS 8,73
	Leistung kW	26 DIN	bei /min 3000
Hilfsbremse	Md-max. Nm	95	bei /min 2100
	Schalldämpfer	1 Topf: 635x155x155 (Ummantelung)	
Feststellbremse		Luftansaugkasten mit schalldämmendem Material ausgekleidet.	
Dauerbremse		Ganzer Motor eingekapselt orig. Hatz	
2-Kreis-Kontrolle		---	

Karosserie/Ausrüstung Kippmulde auf Wunsch mit Heckbagger (**)
 Anzahl Türen --- Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten vorn --- hinten ---
 Unterlegkeil 1/260x150x120mm Rückspiegel ---
 Diebstahlsicherung ---
 Treibstofftank 1 / 24 lt. / Stahlblech
 Warnvorrichtung HELLA e1 20005 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 1 v --- M --- h ---

Masse	innen	ausen	Achsabstand	1900
Länge	2180	3810	Doppelachse	v <u>---</u> h <u>---</u>
Breite	1690	1790	Spurweite	v <u>1480</u> - <u>---</u>
Höhe	460	1550	Spurweite	h <u>1480</u> - <u>---</u>
Überhang vorn	830	840	Spurkreis Ø	l <u>6700</u> r <u>6700</u>
Überhang hinten	---	1070	Spurkreis Ø	l <u>6700</u> r <u>6700</u>
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	920	1470	2390
Gewichtsverteilung	2300	940	3240
	3220	2410	5630

Fabrikgarantie	11.5/80 - 15.3	11.5/80 - 15.3
Reifengrösse	8 / 3,75	8 / 3,75
Ply/bar	4080	4080
Tragkraft	25	25
für Vmax	9.00 x 15.3 Stahl	
Felgen		

	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	2500/2500	---
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---	---
Geprüfte Anhängelast	---	---
Garantierte Dachlast	---	---
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	24,0	km/h
gemessen 22,0	km/h bei /min 3050	Motor Zapfwelle

20.

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A /min		Fahrzeugart			
m8	14,80	78,0	71,0 2250	aa)	Motorkarren *)			
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>					Marke und Typ	R A C O	KPC 1800 RSA	
					Typenschein-Nr. CH	8697 10		
					Karosserie	Kippmulde		
F	G	H	J	R	Plätze	Total	1	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				Leergewicht	2390	Treibstoff	D
b = 2,00 bei 2850 /min	k = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	/min	Nutzlast	3240	Hubraum	1715
b = 1,50 bei 2100 /min	k = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	/min	Gesamtgewicht	5630	Steuer-PS	8,73
b = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	/min				
O	O+P							
S Bacharach = 2,0	Einspritzpumpe BOSCH							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Immatriculation als Arbeitskarren siehe TS CH 5697 20

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Muldenkranz.

***) Auf Wunsch lieferbar mit Heckbagger :

Abmessungen :	Aussen	Gewichte :	Vorn	Hinten	Total
Länge	4150 mm	Leer	820 kg	2270 kg	3090 kg
Ueberh. hinten	1410	Nutzlast	1800	740	2540
Höhe	2550	Gesamt	2620	3010	5630
		Garantie	3900	3900	5630

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzufahren und wirksam zu sichern.
141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Muldenkranz; Heckbagger gegen Drehen mittels Bolzen; Baggerarm mit Streben 2 Stück (380 mm + 700 mm).

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 22.08.85.
Sta/PR

Ersetzt Typenschein vom 22.08.85 CH 8697 10
20.01.94 - gar. Anhängelaß

Eidg. Typenprüfstelle