

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
51) Arbeitskarren *)	R A C O	KPC 1800 NSA	CH 5697 19

Hersteller	ROBERT AEBI AG, Maschinenfabrik, Hardrainstrasse 77, 8105 Regensdorf
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "KPC 1800 NSA"
	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	2 / 4	Motor	HATZ	Typ	2 L 4 0 C
Anzahl Achsen/Reifen	---	Marke	Reihe	Takte	4
Federung	---	Bauart	D	Lage	hinten
Lenkung	hydrostatisch m. hydr. Lenkhilfe, Knicklenkung	Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	2
Achsantrieb	Allrad	Kühlung	102	Hub	105
Betriebsbremse	hydraulisch, 1-Kreis, Scheiben im Ölbad, auf Antriebswellen bzw. alle Räder	Bohrung	1715	Steuer-PS	8,73
		Leistung kW	26 DIN	bei /min	3000
Hilfsbremse	mechanisch, Aussenband, auf Getriebewelle	Md-max. Nm	95	bei /min	2100
		Schalldämpfer	1 Topf: 635x155x155 (Ummantelung) Luftansaugkasten mit schalldämmendem Material ausgekleidet. Ganzer Motor eingekapselt orig. Hatz		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment				
Dauerbremse	---				
2-Kreis-Kontrolle	---				

Karosserie/Ausrüstung	Kippmulde			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	---	Geschw. Messer	---	Leergewicht	690	1470	2160
Sicherheitsgurten	vorn	hinten	---	Gewichtsverteilung			---
Unterlegkeil	1/260x150x120mm	Rückspiegel	---				2160
Diebstahlsicherung	---			Fabrikgarantie	11.5/80 - 15.3	11.5/80 - 15.3	5410
Treibstofftank	1 / 24 lt. / Stahlblech			Reifengröße	8 / 3,75	8 / 3,75	
Warnvorrichtung	HELLA el 20005	oder andere homologierte		Ply/bar	4080	4080	

Anzahl Plätze	T 1	v	M	h	für Vmax	25	25
					Feigen	9.00 x 15.3	Stahl
Masse	innen	aussen					
Länge		3680	Achsabstand	1900			
Breite		1800	Doppelachse	v	h		
Höhe		1550	Spurweite	v	1480		
Überhang vorn		700	Spurweite	h	1480		
Überhang hinten		1080	Spurkreis Ø	l	6700	r	6700
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---			
					Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		
					Garantiertes Gesamtzuggewicht		
					Geprüfte Anhängelast		
					Garantierte Dachlast		
					Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	24,0	km/h
					gemessen 22,0 km/h bei /min	3050	Motor Zapfwelle

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)	Arbeitskarren *)		
<u>Emissionswerte 01.10.86 erfüllt</u>					Marke und Typ	R A C O KPC 1800 NSA	
					Typenschein-Nr. CH	5697 19	
					Karosserie	Kippmulde	
F	G	H	J	R	Plätze	Total	1 vom
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				Leergewicht	2160	Treibstoff
b = 2,00 bei 2850 /min	k = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	/min	Nutzlast	—	Hubraum
b = 1,50 bei 2100 /min	k = bei /min	k = bei /min	k = bei /min	/min	Gesamtgewicht	2160	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 Motorkarren siehe TS CH 8697 09

Eintrag im Fahrzeugausweis :

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollaastanschlagschraube.

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

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle