

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
51) Arbeitskarren	H S I	1 2 3 1	CH 5414 01

Hersteller	H.S.INTERNATIONAL, Rue de la Station de la Sambre, Mont-sur-Marchienne / Belgique		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"1231"	
	Fahrgestellnummer		
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Seitenwand		
Fahrgestellnummer	neben Hersteller-Plakette		
Motorzeichen	"3AB1" vorn (Fahrtrichtung), links seitlich am Motorblock, hinter Anlasser, erhaben eingegossen		
Importeur	ROBERT AEBI AG, Uraniastrasse 31/33, 8023 Zürich		

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	ISUZU	Typ	3 A B 1
Federung	---	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	hydrostatisch (2 Lenkhebel)	Treibstoff	D	Lage	hinten, quer
Achsantrieb	Allrad	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	3
Betriebsbremse	hydrostatischer Antrieb	Bohrung	86	Hub	102
		Hubraum	1777	Steuer-PS	9,05
Hilfsbremse	hydraulisch Federspeicher, nicht abstufbar, Mehrscheiben im Celbad, auf die Hinterräder, Betriebsdruck aus Arbeitshydraulik, Notlösung nicht erforderlich gem. BAP 7.7.83.	Leistung kW	26,5 DIN	bei min-1	2500
Feststellbremse		mech. Lösevorr.: Unterbrechung der Kraftschlüssigkeit im Radnabenzentrum	Md-max. Nm	103	bei min-1
		Entstörung	---		
		Schalldämpfer	1 Topf : 600 x Ø 160 mm Motordeckel mit schalldämmendem Material ausgekleidet		

Karosserie/Ausrüstung	Ladeschaufel (Kompaktlader) §)			Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	---	Geschw. Messer	---	Leergewicht	590	1300	1890
Sicherheitsgurten	vorn	hinten	---	Gewichtsverteilung			---
Unterlegkeil	---	Rückspiegel	2/beidseitig				1890
Diebstahlsicherung	---	Scheibenwisch.	---				2860
Treibstofftank	1 / 20 lt. / Stahlblech						
Warnvorrichtung	---	oder andere homologierte					

Anzahl Plätze	T 1	v	M	h		
---------------	-----	---	---	---	--	--

Masse	innen	aussen					
Länge		2880	Achsabstand	890			
Breite		1390	Doppelachse	v	h		
Höhe		1700	Spurweite	v	1025		
Überhang vorn		1200	Spurweite	h	1025		
Überhang hinten		790	Spurkreis Ø	l	2800	r	2800
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---			

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst							
Garantiertes Gesamtzuggewicht							
Geprüfte Anhängelast							
Garantierte Dachlast							
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller						10	km/h
gemessen	8,8	km/h	bei min-1	2500	Motor		Zapfwelle

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Arbeitskarren	
h	—	74,0	67,0	1875	ac)	Marke und Typ	H S I 1 2 3 1	
						Typenschein-Nr. CH	5414 01	
						Karosserie	Ladeschaufel	
F	G	H	J	R		Plätze	Total <u>1</u>	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht	<u>1890</u>	Treibstoff
b = 0,80 bei 2450 min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1		<u>D</u>
b = bei min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1		<u>1777</u>
b = bei min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1		<u>9,05</u>
O	O+P					Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe DIESEL KIKI					Gesamtgewicht	<u>1890</u>	Steuer-PS

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+) Reifenvarianten : 27 x 10 - 12, 12 PR, 5860 kg (6,0), V-max. 10 km/h; Felge 8.0 x 12, Spur V+H = 1085 mm.

§) Ausrüstung : Höhe der Standlichter und Richtungsblinker vorn technisch bedingt.
Schalter für Richtungsblinker muss am linken Lenkhebel montiert sein.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Kantenschutz an Ladeschaufel.
- 138 - Schutzvorrichtungen für folgende Fahrzeugteile erforderlich: an Schürfkante der Ladeschaufel.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Bedienungspedale der Arbeitshydraulik.

Ort und Datum der Prüfung Regensdorf, 06.07.84.

Vn/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle