

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren (Ausnahme-Fz.) *)	L I E B H E R R	A 9 0 1 C	CH 5495 08

Hersteller	LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GmbH, D-7951 Kirchdorf / Jiler (BRD)		
Erkennungsmerkmale	"A 901 C" auf Hersteller-Plakette "901 A" vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	stirnseitig rechts am Oberwagen		
Fahrgestellnummer	stirnseitig rechts am Oberwagen und vorn rechts oben am Unterwagen		
Motorkennzeichen	"F3L 912" rechts seitlich am Block beim Oelmesstab; wird vom Importeur eingeschlagen		
Hauptimporteur	CRANAG AG, Baumaschinen, 4852 Rothrist		
Geprüftes Fahrzeug	901 A 3249	Unveränderliche Zeichen im Typencode	A 901 C / 901 A

Fahrgestell	Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 oder 8		
Lenkung	hydrostatisch (System Orbitrol)		
Getriebe	hydrostatischer Antrieb + mech. Zwischengetriebe		
Anzahl Gänge	2 x 2	Achsantrieb	Allrad
Betriebsbremse	drucklufthydraulisch, 1-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder		
Hilfsbremse	Federspeicher, abstufbar, IB, wirkend auf Kardan Betriebsdruck + Notlösevorricht. a. sep. Behälter		
Feststellbremse	Dreiweghahn in Kabine plombiert. Mech. Lösevorr. =		
Überbremse	Spindel an Zylinder		
2-Kreis-Kontrolle	-		

Motor	DEUTZ	Typ	F3L 912
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	hinten
Treibstoff	Luft	Anzahl Zylinder	3
Kühlung	100	Hub	120
Bohrung	2826	Steuer-PS	14,39
Hubraum	51 (37,5 kW)	bei U/min	2300
Leistungs-PS DIN	74	dB/A bei U/min	2400
Lärm	1 Topf, 300x230x120		
Schalldämpfer	Bacharach = 3		
Abgasprüfung	-		
Entstörung	-		

Karosserie	Hydraulikbagger		
Anzahl Türen	1	Geschw. Messer	-
Sicherheitsgurten	-	Rückspiegel	beidseitig
Unterlegkeil	2/ 460x190x240	Zugvorrichtung	-
Diebstahlsicherung	-		
Anzahl Plätze	1	M	h
Masse	innen	aussen	
Länge		7400	Achsabstand 2400 /
Breite		2500	Doppelachse v h
Höhe		3800	Spurweite v 1882 h 1882
Überhang	s		Spurweite v h
	v	4150	h
	h	850	Spurkreis l 13100 r 13300
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	4900 *)		
Ges.Länge mit Schildabstützung	7500 / mit Abstellstützen 7560		

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	5300(5100)	5500(6600)	10800(11700)
Nutzlast	() = mit Heckschild oder Abstellstützen		
Gesamtgewicht	6000	9000	12500
Fabrikgarantie	9.00-20	9.00-20	(Varianten **)
Reifengröße	10/5,5	10/5,5	vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	9125	9125	
Tragkraft	30	30	km/h
für V max			km/h
Garantierte Anhängelast gebremst	-		
Garantierte Anhängelast ungebremst	-		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Geprüfte Anhängelast	-		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	20 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	18 km/h		

Ausrüstung	§)	
Fernlichter	-	
Abblendlichter	M	(E)
Standlichter	A	(E) in M
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	v 1	(E) s Hella ) h 2a (E)
Rückstrahler	v -	s (K 12642 ) h I (E)
Markierlichter	v A	(E) s seitl.- h ML CH 1 2204 01
Zusätzliche Lichter	1/ Arbeitslicht	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	-	
Scheibenwischer	1/ Blatt	mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Hella el 20005	
	oder andere gemäss Homologationsblätter	
	geprüfte Modelle	

### Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren (Ausnahme-Fahrzeug)		
Marke und Typ	LIEBHERR	A 901 C	
Typenscheinnummer	CH	5495	08
Karosserie	Hydraulikbagger		
Plätze	total 1	vorn	
Leergewicht	10800(11700)	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	14,39
Gesamtgewicht	10800(11700)	Hubraum	2826

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

#### \*) Art der Ausnahme

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 4900 mm

#### \*\*\*) Reifenvarianten

8.25 - 20 12 PR, Tragkraft v+h = 8875 (6,0), V-max. 30 km/h

10.00 - 20 12 PR, Tragkraft v+h = 10375 (6,0), V-max. 30 km/h

18 - 19,5 20 PR, Tragkraft v+h = 9330 (7,0), V-max. 105 km/h, (Einfachbereifung) Spurweite v+h = 1916 mm

#### §) Ausrüstung

Technisch bedingte Anbringung der seitlichen Richtungsblinker (Abstand von vorn)

#### Eintrag im Fahrzeugausweis

100 - Anhang zum Fahrzeugausweis mitführen

104 - Seitenblickspiegel erforderlich (bei schlechter Sicht Hilfsperson)

125 - Sonderbewilligung erforderlich

137 - Markierung folgender Fz.-Teile erforderlich: Fendelarm beidseitig, Fahrzeug-Heck

140 - (sofern vorhanden) Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern

141 - Sicherung folgender Fz.-Teile erforderlich: Oberwagen(Stackbolzen), Ausleger(Distanzrohr 1760 mm)

Tiefbüffel(Stahlseil 2200mm) / (sofern vorhanden) Heckschild

--- - Zus. Spiegel 390x190 mm rechts nach vorn gerichtet zur Einhaltung des 12m-Sichtkreises erforderlich

101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube

Ort und Datum der Prüfung  
Rothrist, 16.11.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung