

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren (Ausnahmefz.) *)	L I E B H E R R	A 9 1 2 (Motor F6L 912)	CH 5495 19

Hersteller	LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GmbH, Kirchdorf / Iller (D)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "A 912" vor Fahrgestellnummer "144" od. "145"
Herstellerplakette	vorne rechts, stirnseitig am Oberwagen
Fahrgestellnummer	Über Hersteller-Plakette sowie rechts vorn oben auf Unterwagen
Motorzeichen	"F6L 912" hinten seitlich am Block, unter Anlasser (nicht sichtbar) + oben am Lüftergehäuse (angen. Plaketten)
Hauptimporteur	CRANAG AG, Baumaschinen, 4852 Rothrist
Geprüftes Fahrzeug	144 / 1162

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 8 od. 4
Lenkung	hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	hydrostatischer Antrieb m. mech. Zwischengetriebe
Anzahl Gänge	2 Achsantrieb Allrad
Betriebsbremse	Druckluft-Teil = 1-Kreis, Hydraulik-Teil = 2-Kreise, Trommeln, auf alle Räder
Hilfsbremse	Federspeicher, abstufbar, IB, auf Kardan, Betriebs- druck + Notlösung aus separaten Behältern über Rückschlagvent., mech. Lösevorr. = Spindel an Zylind.
Feststellbremse	---
Dauerbremse	---
2-Kreis-Kontrolle	nicht erforderlich

Motor	Marke	DEUTZ	Typ	F6L 912
	Bauart	Reihe	Takte	4
	Treibstoff	D	Lage	hinten
	Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	6
	Bohrung	100	Hub	120
	Hubraum	5652	Steuer-PS	28,78
	Leistungs-kW	70 DIN	bei U/min	2000
	Lärm-Standmessung	73,0	dB/A bei U/min	1500
	Schalldämpfer	1 Topf 700 x Ø 240 mm	"5005183"	x)
	Abgasprüfung	Bacharach =	3,0	
	Entstörung	---		

Karosserie	Bagger
Anzahl Türen	1
Sicherheitsgurten	v --- h ---
Unterlegkeil	1/400x200x290 mm
Diebstahlsicherung	---
Rückspiegel	2/beidseitig
Anzahl Plätze	t 1 v --- M --- h ---
Masse	Innen aussen
Länge	(8730) 8500
Breite	2500
Höhe	3800
Ueberhang	v --- h (1580) 1350
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	4800
Achsenabstand	2600
Doppelachse	v --- h ---
Spurweite	v 1863 h 1863
Spurweite	v --- h ---
Spurkreis Ø	l 14300 r 14000

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	6960	10040	17000
Nutzlast	(mit 2 Abstellstützen hinten, Standard- Ausleger und 120 cm KÜbel)		
Gesamtgewicht	10000	11000	19000
Fabrkgarantie	10000	11000	19000
Reifengröße	11.00 - 20	11.00 - 20	
Ply / bar	12 / 5,75	12 / 5,75	
Tragkraft	2 x 7800	2 x 7800	
für V max	20	20	
Felgen	8.0 - 20 Stahl		
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			20 km/h
gemessen 18,0 km/h bei U/min 2100	Motor		Zapfweile

Spurweite bei Einfach-Bereifung V+H = 1914 mm
Masse in () = mit Schildabstützung

Ausrüstung	§)
Fernlichter	
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	---
Richtungsblinker	v 1 (E) V= s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s 1 (E) h 1 (E)
Markierlichter	v A (E) vorn am Baggerarm
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	1/ Arbeitslicht mit Kontrolllampe
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	
Scheibenwischer	1/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA el 20005 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug)		
Marke und Typ	L I E B H E R R A 9 1 2		
Typenscheinnummer	CH	5 4 9 5 1 9	
Karosserie	Bagger		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	17000	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	28,78
Gesamtgewicht	17000	Hubraum	5652

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- * Art der Ausnahmen : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile = 4800 mm. Gesamtgewicht.
- x) Lärmdämpfung : Motordeckel oben und rechts sowie links teilweise mit schalldämmendem Material belegt.
- + Reifenvarianten : 10.00 - 20, 12 PR, 2 x 6900 kg (5,5), V-max. 20 km/h.
18 R 19,5 , 16 PR, 11250 kg (6,6), V-max. 20 km/h.
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblendlichter sowie Abstand von vorn der Richtungsblinker technisch bedingt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube.
- 104 - 1 Zusatzspiegel erforderlich; auf der rechten Seite nach vorn gerichtet.
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich (14 - Schwierige Fahrmanöver Seitenblickspiegeln min. 300 cm²).
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: beidseitig am Pendelarm + Markierlicht oben am Baggerarm.
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern.
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Oberwagen mit Steckbolzen, Ausleger mit Distanzrohr, Tieföffel mit Stahlseil, Heckschild (sofern vorhanden) und Arbeitshydraulik mit separatem Schalter.

Ort und Datum der Prüfung Schafisheim, 21.12.83.
Schö

Ersetzt Typenschein vom 21.12.83
02.09.86 - Betriebsbremse SW

Eidg. Typenprüfstelle