

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren (Ausnahmefz.) *)	L I E B H E R R	A 9 1 2	CH 5495 12

Hersteller	LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GmbH, Kirchdorf / Iller (D)
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "A 912"
Herstellerplakette	vorne rechts, stirnseitig am Oberwagen
Fahrgestellnummer	über Hersteller-Plakette sowie rechts vorn oben auf Unterwagen
Motorzeichen	"F5L 912" hinten seitlich am Block (nicht sichtbar) + oben am Lüftergehäuse (angenietete Plaketten)
Hauptimporteur	CRANAG AG, Baumaschinen, 4852 Rothrist
Geprüftes Fahrzeug	145 - 106

Fahrgestell	Anzahl Achsen <u>2</u> Anzahl Räder <u>8 od. 4</u>		Motor	Marke <u>DEUTZ</u> Typ <u>F5L 912</u>	
Lenkung	<u>hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe</u>		Bauart	<u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Gemebe	<u>hydrostatischer Antrieb mit mech. Zwischengetriebe</u>		Treibstoff	<u>D</u> Lage <u>hinten</u>	
Anzahl Gänge	<u>2</u> Achsantrieb <u>Allrad</u>		Kühlung	<u>Luft</u> Anzahl Zylinder <u>5</u>	
Betriebsbremse	<u>Druckluft-Teil = 1-Kreis,</u>		Bohrung	<u>100</u> Hub <u>120</u>	
	<u>Hydraulik-Teil = 2-Kreise,</u>		Hubraum	<u>4710</u> Steuer-PS <u>23,99</u>	
	<u>Trommeln, auf alle Räder</u>		Leistungs-kW PS	<u>65 kW DIN</u> bei U/min <u>2300</u>	
Hilfsbremse	<u>Federspeicher, abstufbar, IB, auf Kardan, Betriebs-</u>		Lärm-Standm.	<u>74</u> dB/A bei U/min <u>1725</u> x)	
	<u>druck + Notlösung aus separaten Behältern über</u>		Schalldämpfer	<u>1 Topf 560x230x120 mm</u>	
Feststellbremse	<u>Rückschlagvent., mech. Lösevorr., =Spindel an Zylind.</u>		Abgasprüfung	<u>Bacharach = 3,0</u> x)	
Dauerbremse	<u>---</u>		Entstörung	<u>---</u>	
2-Kreis-Kontrolle	<u>nicht erforderlich</u>				

Karosserie	<u>Hydraulikbagger</u>		Gewichte	vorn <u>8600</u> hinten <u>9350</u> total <u>17950</u>	
Anzahl Türen	<u>1</u> Geschw. Messer <u>---</u>		Leergewicht	<u>8600</u> <u>9350</u> <u>17950</u>	
Sicherheitsgurten	<u>---</u> Rückspiegel <u>---/links/rechts</u>		Nutzlast	<u>(mit 4 Abstellstützen, Standard-Ausleger</u>	
Unterlegkeil	<u>1/440x200x235 mm</u> Zugvorrichtung <u>H=Stecknagel</u>		Gesamtgewicht	<u>und 120 cm KÜbel)</u> <u>17950</u>	
Diebstahlsicherung	<u>---</u>		Fabrikgarantie	<u>10000</u> <u>11000</u> <u>19000</u>	
Anzahl Plätze	t <u>1</u> v <u>---</u> M <u>---</u> h <u>---</u>		Reifen grösse	<u>10,00 - 20</u> <u>10,00 - 20</u> (Varianten <u>+</u>)	
Masse	innen <u>---</u> aussen <u>---</u>		Ply / bar	<u>12 / 5,5</u> <u>12 / 5,5</u> vgl. Bemerkungen)	
Länge	<u>---</u> <u>8000</u> Achsabstand <u>2600</u> / <u>---</u>		Tragkraft	<u>2 x 6900</u> <u>2 x 6900</u>	
Breite	<u>---</u> <u>2500</u> Doppelachse v <u>---</u> h <u>---</u>		für V max	<u>20</u> <u>20</u>	
Höhe	<u>---</u> <u>3800</u> Spurweite v <u>1863</u> h <u>1863</u>		Garantierte Anhängelast gebremst	<u>---</u>	
Ueberhang	s <u>---</u> <u>---</u> Spurweite v <u>---</u> h <u>---</u>		Garantierte Anhängelast ungebremst	<u>---</u>	
	v <u>---</u> <u>4120</u> h <u>---</u> <u>---</u>		Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>---</u>	
	h <u>---</u> <u>1280</u> Spurkreis e l <u>14300</u> r <u>14000</u>		Geprüfte Anhängelast	<u>---</u>	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	<u>4800</u>		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>20</u> km/h	
	Spurweite bei Einfach-Bereifung V+H = 1914 mm		Höchstgeschwindigkeit gemessen	<u>18</u> km/h	
				bei 2300 U/min am Motor	

Ausrüstung	§)
Fernlichter	
Abblendlichter	M (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	
Richtungsblinker	v l (E) V= s 5 (E) h 2a. (E)
Rückstrahler	v s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E) vorn am Baggerarm h
Zusätzliche Lichter	1/ Arbeitslicht mit Kontrolllampe
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	---
Scheibenwischer	1/ Blatt **/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 2	
Karosserie	Hydraulikbagger		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht		17950	Treibstoff 0
Nutzlast		---	Steuer-PS 23,99
Gesamtgewicht		17950	Hubraum 4710

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

x) Angaben siehe Emissionskarte.

*) Art der Ausnahmen : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile = 4800 mm, Gesamtgewicht.

+) Reifenvarianten : 11.00 - 20, 12 PR, 2 x 7900 kg (5,75), V-max. 20 km/h.
18 - 19,5, 14 PR, 9400 kg (4,50), V-max. 20 km/h.

§) Ausrüstung : Höhe der Abblendlichter sowie Abstand von vorn der Richtungsblinker technisch bedingt.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 104. - 1 Zusatzspiegel erforderlich; auf der rechten Seite nach vorn gerichtet.
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich. Code 14 eintragen: Schwierige Fahrmanöver Seitenblickspiegel.
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: beidseitig am Pendelarm + Markierlicht oben am Ausleger.
- 140. - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern.
- 141. - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Oberwagen mit Steckbolzen, Ausleger mit Distanzrohr 470 mm, Tieflöffel mit Stahlseil und Heckschild (sofern vorhanden).

Ort und Datum der Prüfung

Schafisheim, 15.7.81.

Ersetzt TS vom 15.07.81

02.09.86 - Betriebsbremse SW

Eidg. Typenprüfstelle