

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitskarren (Ausnahmefz.) *)	L I E B H E R R	A 9 0 2 (Motor F5L 912)	CH 5495 18

Hersteller LIEBHERR-HYDRAULIKBAGGER GmbH, Kirchdorf / Iller (D)
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "A 902"
 vor Fahrgestellnummer "141" od. "142"
 Herstellerplakette vorne rechts, stirnseitig am Oberwagen
 Fahrgestellnummer über Hersteller-Plakette sowie rechts vorn oben auf Unterwagen
 Motorkennzeichen "F5L 912" hinten seitlich am Block, unter Anlasser (nicht sichtbar) + oben am Lüftergehäuse (angen.Plaketten)
 Hauptimporteur CRANAG AG, Baumaschinen, 4852 Rothrist
 Geprüftes Fahrzeug 141 / 1018

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-
durch + Notlösung aus separaten Behältern über
Rückschlagvent., mech. Lösevorr. = Spindel an Zylind.
 Feststellbremse ---
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle nicht erforderlich

Motor
 Marke DEUTZ Typ F5L 912
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage hinten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 5
 Bohrung 100 Hub 120
 Hubraum 4710 Steuer-PS 23,09
 Leistungs-kW 58 DIN bei U/min 2000
 Lärm-Standmessung 73,0 dB(A) bei U/min 1500
 Schalldämpfer 1 Topf 640 x Ø 185 mm "5005087" x)
 Abgasprüfung Bacharach = 3,0
 Entstörung ---

Karosserie Bagger
 Anzahl Türen 1 Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten v --- h ---
 Unterlegkeil 1/400x200x290mm Rückspiegel 2/beidseitig
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 1 v --- M --- h ---
Masse
 Länge innen --- aussen (7750)7550 Achsabstand 2500 /
 Breite --- 2500 Doppelachse v --- h ---
 Höhe --- 3400 Spurweite v 1915 h 1915
 Ueberhang v --- 4000 Spurweite v --- h ---
 h --- (1250)1050 h ---
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 4750 Spurbreis Ø l 13000 r 12900

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 5260 8900 14160
 Nutzlast (mit 2 Abstellstützen hinten, Standard-
 Gesamtgewicht Ausleger und 85 cm KÜbel) 14160
 Fabrikgarantie 8000 10000 16000
 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
 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=3 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (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 0 2		
Typenscheinnummer	CH	5 4 9 5 1 8	
Karosserie	Bagger		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht		14160	Treibstoff D
Nutzlast		---	Steuer-PS 23,09
Gesamtgewicht		14160	Hubraum 4710

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

* Art der Ausnahmen : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile = 4750 mm.

x) Lärmdämpfung : Motordeckel oben und seitlich sowie Luftansaugkanal 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, Tieflöffel 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