

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE
Typschlüsselnummer

Arbeitskarren(Ausnahme-Fz.) *

L I E B H E R R

A 9 1 1 C

CH 5495 09

Hersteller LIEBHERR-FRANCE, Colmar (F)
 Erkennungsmerkmale "A 911 C" auf Hersteller-Plakette
"911 A" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette vorn rechts, stirnseitig am Oberwagen
 Fahrgestellnummer vorn rechts, stirnseitig am Oberwagen sowie rechts vorn oben auf Unterwagen
 Motorkennzeichen "F5L912" rechts, seitlich auf Motorblock unter Oelmesstab (vom Importeur eingeschlagen)
 Hauptimporteur CRANAG AG, Baumaschinen, 4852 Rothrist
 Geprüftes Fahrzeug 911 A 3297 Unveränderliche Zeichen im Typencode A 911 C / 911 A

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4 od. 8
 Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe hydrostatischer Antrieb + mech. Zwischengetriebe
 Anzahl Gänge 2 x 2 Achsantrieb Allrad
 Betriebsbremse drucklufthydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken, wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse Federspeicher, abstuftbar, IB, wirkend auf Kardan, Betriebsdruck + Notlösevorrichtung aus separaten Behältern, Dreiveghahn in Kabine plombiert, mech. Lösevorrichtung= Spindel an Zylinder
 Feststellbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle ---

Motor
 Marke DEUTZ Typ F5L912
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage hinten
 Kühlung Luft Anzahl Zylinder 5
 Bohrung 100 Hub 120
 Hubraum 4710 Steuer-PS 23,99
 Leistungs-PS 88 DIN bei U/min 2300
 Lärm 78 dB/A bei U/min 2350
 Schalldämpfer 1 Topf 560x230x120 mm
 Abgasprüfung Bacharach= 3,5 / BOSCH-SZ= 0,8 bei 95 %
 Entstörung ---

Karosserie Hydraulikbagger
 Anzahl Türen 1 Geschw. Messer ---
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel 2/beidseitig
 Unterdegkeil 2/460x240x190 mm Zugvorrichtung V+H=Stecknagel
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 1 v M h
Masse **)
 Länge innen 7700 Achsabstand 2445
 Breite (2500) 2440 Doppelachse v h
 Höhe 4000 Spurweite v 1910 h 1910
 Ueberhang s --- Spurweite v ---
v 3910 h ---
h 1345 Spurbreite l 12800 r 12600
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 4800 *)

Gewichte
 vorn hinten total
 Leergewicht 5700 9500 15200 **)
 Nutzlast ---
 Gesamtgewicht --- 15200
 Fabrikgarantie --- 16000
 Reifengrösse 18 - 19,5 18 - 19,5 (Varianten +)
 Ply / bar ---/6,0 ---/6,0 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 9600 9600
 für V max 20 km/h 20 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst ---
 Garantierte Anhängelast ungebremst ---
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast ---
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 20 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 16 km/h

() = Breite mit Doppelbereifung

Ausrüstung					
Fernlichter					
Abblendlichter	M	(E)	§)		
Standlichter	A	(E)	in M		
Schlusslichter	k	(E)			
Bremslichter	S1	(E)			
Richtungsblinker	v l	(E)	s K12642 §)	h 2a (E)	
Rückstrahler	v		s	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 // ohne Waschanlage				
Warnvorrichtungen	HELLA el 20005 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug) ... *)		
Marke und Typ	L I E B H E R R A 911 C		
Typenscheinnummer	CH	5495 09	
Karosserie	Hydraulikbagger		
Platze	total	1	vorn
Leergewicht	15200	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	23,99
Gesamtgewicht	15200	Hubraum	4710

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile = 4800 mm.
- ***) Masse und Gewichte: An Typenprüfung mit Abstellstützen hinten; auf Wunsch lieferbar mit Heckschild.
- +*) Reifenvarianten : 11.00 - 20, 12 PR, 13080 kg(5,75), V-max. 30 km/h, Spurweiten= 1850 mm.)
 10.00 - 20, 12 PR, 12480 kg(5,50), V-max. 30 km/h, Spurweiten= 1850 mm.) } Zwillingsbereifung
 9.00 - 20, 10 PR, 10960 kg(6,00), V-max. 20 km/h, Spurweiten= 1850 mm.)
- §) Ausrüstung : Höhe der Abblendlichter sowie Abstand der seitlichen Richtungsblinker von vorn, technisch bedingt.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 100 - Anhang zum Fahrzeugausweis mitführen.
- 104 - Seitenblickspiegel erforderlich (bei schlechter Sicht Hilfsperson).
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich.
- 137 - gelb/schwarze Markierung beidseitig am Pendelarm sowie beide Fahrzeugecken hinten.
- 140 - die Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern.
- 141 - Oberwagen muss mit Steckbolzen, Ausleger mit Distanzrohr von 1460 mm und Tieflöffel mit Stahlseil gesichert sein. Heckschild muss (sofern vorhanden) gesichert sein.
- - zusätzlicher Spiegel 390 x 190 mm rechts nach vorne gerichtet zur Einhaltung des 12m-Sichtkreises erforderlich.
- - Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile darf für Ueberführungsfahrten max. 5000 mm betragen.

✓ Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 18.1.77.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Arbeitskarren
(Ausnahme-Fz)

L I E B H E R R

A 9 1 1 C

CH 5495 09

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 10. Januar 1979 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 16,4 km/h, 2 Stufe, iA 20,465, 80 dB/A

Nahfeld : 82,5 dB/A bei 2425 U/min (50 cm ab Fahrzeugheck)

Rauchmessung : Vollast BOSCH-Schwärzungszahl 1,2 (2350 U/min)
Beschleunigung Bacharach 3,0 bei 2425 U/min