

Art des Fahrzeuges Schwere Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fahrzeug) *)	Fabrikmarke C A S E	Typ 7 4 0	Typenschein-Nummer CH 5153 09
---	------------------------	--------------	----------------------------------

Hersteller
Erkennungsmerkmale

CONSTRUCCIONES AGROMETALICAS LEVANTE SA., (C.A.L.S.A.), San Juan de la Pena 230, Zaragoza / Spanien
"740" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

rechts, vorn seitlich am Hinterwagen, beim Einstieg
rechts, vorn seitlich am Hinterwagen, bei der Knicklenkung
"3543E" oder "TL" rechts, hinten oben auf Einspritzpumpen-Support
I B E A AG, Baumaschinen, 3425 Koppigen / BE
3206 846

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung hydrostatisch mit hydraulischer Lenkhilfe **)

Getriebe Power-Shift-Getriebe mit Drehmomentwandler

Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Allrad ***)

Betriebsbremse drucklufthydraulisch, Druckluft = 1-Kreis, hydraulisch = 2-Kreis, Scheiben, wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse mechanisch, Scheibe, wirkend auf Kardan

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

Motor

Marke	PERKINS	Typ	6.3543
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	hinten
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	98,4	Hub	127
Hubraum	5792	Steuer-PS	29,50
Leistungs-kW	76	bei U/min	2400
PS	103 DIN		
Lärm-Nahfeld	92,5 dB/A	bei U/min	2500 +)
Schalldämpfer	1 Topf, 950 x Ø 200		
Abgasprüfung	Bacharach 3,0 / BSZ 2,0 bei 2150 U/min.		
Entstörung			

Karosserie

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer -

Sicherheitsgurten - Rückspiegel /spiegel/links/rechts

Unterlegkeil 1/ 430x200x200 Zugvorrichtung Stecknagel h

Diebstahlsicherung -

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	4600	5040	9640
Nutzlast			
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie	23000	23000	46000
Reifengrösse	17,5 - 25	17,5 - 25	(Varianten
Ply / bar	12 / 2,5	12 / 2,5	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	7560	7560	
für V max	50	50	

Anzahl Plätze t 1 v M h

Masse

	innen	ausser		
Länge		6540	Achsabstand	2800 /
Breite		2400	Doppelachse	v h
Höhe		3190	Spurweite	v 1800 h 1800
Ueberhang	s		Spurweite	v h
	v	2240		
	h	1500	Spurkreis Ø	l 10200 r 10100
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				3750 *)

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 34,0 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen 30,0 km/h

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E) in CR
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v v- s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h R (E)
Zusätzliche Lichter	4/ Arbeitslichter
Kontroll-Nr.-Befeuchtung	1/ separat links
Scheibenwischer	1/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Unus Polar / CH 5 1702 02/03 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Schwere Arbeitsmaschine (Ausnahme-Fz.)		
Marke und Typ	CASE	740	
Typenscheinnummer	CH	5153 09	
Karosserie	Pneuladeschaufel		
Plätze	total	1	vorn
Leergewicht	9640	Treibstoff	D
Nutzlast		Steuer-PS	29,50
Gesamtgewicht		Hubraum	5792

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Art der Ausnahme : Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
- **) Lenkung : elektro-hydraulische Notlenkpumpe erforderlich
- ***) Achsantrieb : Allradantrieb hinten ausschaltbar
- +) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 9,3 km/h bzw 1800 U/min, M3, 86 dB/A
Nahfeldmessung : 1,2 m senkrecht ab Boden, 50 cm hinter Stecknagel (technisch bedingt)
- ++) Reifenvarianten : 15,5 - 25 12PR, Tragkraft 6320 (2,5), Vmax 50 km/h
20,5 - 25 12PR, 9080 (2,5), 50 km/h
- §) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Abblend- Standlichter, Richtungsblinker v-seitl. und Kontrollschildbeleuchtung technisch bedingt

Eintrag Fahrzeugausweis

- 101 - Plomben: 1/ Vollastanschlagschraube, 1/ Reglergehäusedeckel
- 104 - Seitenblickspiegel erforderlich (bei schlechter Sicht Hilfsperson)
- 125 - Sonderbewilligung erforderlich
- 138 - gelb/schwarz markierte Schutzvorrichtung über Zähne oder Schürfkante der Ladeschaufel erforderlich
- 141 - Bedienungshebel in Kabine für Arbeitshydraulik muss mechanisch gesichert werden

W

Ort und Datum der Prüfung
Fellach, 25.05.1979 / Koppigen, 22.6.1979

Eidg. Typenprüfstelle