

Art des Fahrzeuges Schw.Arbeitsmaschine (Ausnahmefahrzeug)	Fabrikmarke CATERPILLAR	Typ 950 - Traxcavator 90 A	Modell- jahr 1965	Typenschein Nr. 5169			
Merkmale "950" beidseitig auf Hebearme.- "90 A" auf Hersteller-Plakette							
Betriebsstoff Diesel			Anzahl Zyl.	4			
Hersteller des Fahrgestells	CATERPILLAR Tractor Co, Peoria (USA)-Importeur U.AMMANN, Langenthal						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Traxrahmen hinter Kippzylinder + auf Hersteller-Plakette +)						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Zylinderblock unterhalb Plakette						
Motor-Typ	D 330 - Reihenmotor, stehend, mit Vorkammer-System, mit Turbolader						
Lage des Motors	hinten Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	5'735 cm ³	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm				
Takte	4	Getriebeart hydro-mechan. *)	Länge	6'400			
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2x2= 4	Breite	2'660			
Antrieb	Allrad	Geschw. 1. Gang 6,6	Spur V. 1'956	Höhe 3'086			
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang 39,5 ++)	Spur H. 1'956	Radstand 2'921			
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 11,85	Überhang H. 1'220			
Betriebsbremse	druckluftbetätigte Hydraulik- 2-Kreisbremse						
2. Bremse	mechanisch, Innenbacken, Gestänge, auf Getriebewelle						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	5'820	5'816	11'636	Dimension	17.5-25	17.5-25	Länge
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.	4'500	4'500	Breite
Gesamtgew.			11'636		16	Ply (Nylon)	Höhe
Fabrikgarant.					Tubeless		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	2		Überhang H.
Lenkung: Lage	Mitte - m.hydraul.Unterstützung**)		Motor-Marke	CATERPILLAR		Brems-PS	125 SAE
Bohrung	114,3		Hub	139,7		Steuer-PS	29,20
Karosserie-Form	Ladeschaufel						
Zahl der Plätze: Total	1	(vorn	Mitte	hinten)	Stehplätze	

Fernlicht	2/ CARELLO K 11049	Fahrleistungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ Duplo	V= kombiniert mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat auf Ladeschaufel.	H= kombiniert mit Schlusslichter	(orange)
Nebellampe		Scheibenwischer	1/ Druckluft
Schlusslicht	2/ HELLA \emptyset 86	Warnvorrichtung	1/ Druckluft (2-Klang) = 93 dB
Rückstrahler	2/ komb. mit Schlusslichter	Rückblickspegel	2/ oben an Kabine
Stoplicht.	2/ komb. mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Kontrollschildbeleuchtung	1/ Mitte oben	Gefährliche Bestandteile	--
	2/ Arbeitslampen m. Kontrolllampe	Unterlegkeil	vorhanden
Elektr. Anlage	24 Volt		
Lärmmessung	86 dB bei 2'250 U/min	/Auspufftopf durch den Importeur montiert "RESA"	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Getriebeart: Drehmomentwandler mit Planetengetriebe (4 Radsätze, je 2 Vor- und Rückwärtsgänge) u. Untersetzungsgetriebe ergeben 2 Arbeitsstufen und 2 Fahrstufen.
- **) Lenkung: Knicklenkung.- Hydraulisch mit mechanischer Verbindung.
- +) Chassis-Nr. wird vom Importeur eingeschlagen.

Distanz ab Lenkrad nach vorn = 3'900 mm

Sicherheitsmassnahmen= (Im Fahrzeugausweis S. 4 einzutragen)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln vorn.
- Schutzvorrichtung= auf Ladeschaufel (mit gelb-schwarzer Markierung).

++) - Höchstgeschwindigkeitstafel= 30 km/h

Ort und Datum der Typenprüfung Langenthal, 27.7.65.

Die Typenprüfungskommission