

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen	C R O C O	A T V 4 x 4 (1.07)	CH 3962 01

Hersteller	CROCO AG - SCHWEIZ, 6055 Alpnach-Dorf		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	-	
	Fahrgestellnummer	"1 07"	
Herstellerplakette	rechts, am Armaturenbrett		
Fahrgestellnummer	rechts, an Fahrzeugwand		
Motorkennzeichen	"440....."	links, vorn auf Gehäuse	
Importeur	-		

Fahrgestell	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4
Federung	-
Lenkung	mechanisch, wirkend auf alle Räder
Achsantrieb	Allrad, Diff.-Sperrung automatisch auf VA+HA
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis
	1. Kreis = 2 Scheiben auf Vorderräder
	2. Kreis = 1 Scheibe auf Kardan (Allrad)
Hilfsbremse	mechanisch, Aussenband, wirkend auf Getriebewelle bzw. auf alle Räder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

Motor			
Marke	CROCO	Typ	SP440-05EMP-C11
Bauart	Rotationskolben	Takte	-
Treibstoff	B	Lage	Mitte
Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	1 Scheibe
Bohrung	-	Hub	-
Hubraum *)	880 (steuerbar)	Steuer-PS	4,48
Leistung kW	21,8 (DIN)	bei min-1	5250
Md-max.Nm	45	bei min-1	4250
Entstörung	B		
Schalldämpfer	4 Töpfe +)		

Karosserie/Ausrüstung	Brücke	
Anzahl Türen	-	
Sicherheitsgurten vorn	B (E)	Geschw.Messer km/h
Unterlegkeil	-	hinten -
Diebstahlsicherung	-	Rückspiegel beidseitig
Treibstofftank	-	Scheibenwisch. 2/ Blatt
Warnvorrichtung	Total 60 Liter, Stahl	
	1/ Bosch E 20016	oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	630	430	1060
Gewichtsverteilung	140	200	340
	770	630	1400
Fabrikgarantie	1400		
Reifengrösse	31x15.5/15	31x15.5/15	
Ply/bar	4 / 0,7	4 / 0,7	
Tragkraft	1000	1000	
für Vmax	50	50	
Felgen	12 J x 15	Leichtmetall	

Anzahl Plätze	T 2	v 2	M	h
Masse	innen	ausser		
Länge	1000	2700	Achsabstand	1620
Breite	930	2000	Doppelachse	v h
Höhe	350	2030	Spurweite	v 1650 -
Überhang vorn		550	Spurweite	h 1650 -
Überhang hinten	200	530	Spurkreis ø	l 9200 r 9200
Bodenfreiheit	lear	280	beladen	280

	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	-	-
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-
Geprüfte Anhängelast	-	-
Garantierte Dachlast	keine zulässig	-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	50	km/h
gemessen 50,0 km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorberfahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	I-A	dB/A	dB/A	min-1		
m2 x)	7,66	79,0	70,0	3940	ach	
F	G	H	J	R		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	I-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m2 x)	7,66	-	-	-	3,5 1100	
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Fahrzeugart	<u>Lieferwagen</u>			
Marke und Typ	<u>C R O C C O A T V 4 x 4</u>			
Typenschein-Nr. CH	<u>3962 01</u>			
Karosserie	<u>Brücke</u>			
Plätze	Total	<u>2</u>	vorn	<u>2</u>
Leergewicht	<u>1060</u>	Treibstoff	<u>B</u>	
Nutzlast	<u>340</u>	Hubraum	<u>880</u>	
Gesamtgewicht	<u>1400</u>	Steuer-PS	<u>4,48</u>	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Hubraum : Kammervolumen 440 cm³, Totalvolumen 1320 cm³, Steuerhubraum 880 cm³ (2/3)
- +) Schalldämpfer : 4 Töpfe, 1 Topf 290 x ø 80 mm, 2 Töpfe 580x145x80 mm mit Ummantelung, 1 Topf 700 x ø 85 mm
Lärndämpfung : Absorptionsblech oben am Motor. Kotflügel links vorn unten mit schalldämmendem Material belegt. Ansaugrohr zwischen Luftfilter und Vergaser mit schalldämmendem Material umwickelt
- x) Getriebe : Kettantriebsvariator auf mechanisches Getriebe. Mechanische Verriegelung mit Bolzen auf Bremsscheibe wirkend

Eintrag Fahrzeugausweis :

118 - Geschwindigkeit max 50 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung **Sarnen, 24.05.83/Frutigen, 10.11.83** Ersetzt Typenschein vom **Sta/lin**

Eidg. Typenprüfstelle