

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsmaschine	UNIMOG - PETER	U 421 - SFT 850/2200	CH 5830 03
Hersteller	DAIMLER-BENZ AG., Werk Gaggenau, D-7560 Gaggenau / KONRAD PETER AG., CH-4410 Liestal		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette : "421" (UNIMOG) / "SFT 850/2200" (PETER AG.) vor Fahrgestellnummer : -		
Herstellerplakette	(UNIMOG) im Motorraum, rechts auf Spritzwand / (PETER AG) in Fahrerkabine, links auf Tür-Innenseite		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger		
Motorkennzeichen	"616 932" vor Motornummer, links, hinten seitlich auf Motorblock		
Hauptimporteur	-		
Geprüftes Fahrzeug	421 140 10 074430		

Fahrgestell				Motor +)			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	MERCEDES-BENZ	Typ	CM 616.932
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch			Bauart	Reihe	Takte	4
Getriebe	mech. synchr. / Zusatzgetriebe Strasse-Gelände *)			Treibstoff	D	Lage	vorn
Anzahl Gänge	18	Achsantrieb	Allrad **)	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, IB, Drucklufthilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR			Bohrung	91	Hub	92,4
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR			Hubraum	2403	Steuer-PS	12,24
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-kW DIN	42 (57 PS)	bei U/min	3000
Dauerbremse	-			Lärm-Standmessung	75,0	dB/A bei U/min	2250
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe			Schalldämpfer	1 Topf 480 x Ø 170 mm		
				Abgasprüfung	Bacharach 4,0		
				Entstörung			

Karosserie	Schneefräse			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	3430	1770	5200
Sicherheitsgurten	v -	h -	-	Nutzlast	-		
Unterlegkeil	285x150x170 mm	Rückspiegel	links + rechts	Gesamtgewicht	3430	1770	5200
Diebstahlsicherung	-			Fabrikgarantie	5700		
Anzahl Plätze	t 2 v 2	M	h	Reifengrösse	10,5-20/10-20	MPT	++)
Masse	innen	aussen		Ply / bar	10 / 3,75	10 / 3,75	
Länge		5700	Achsabstand	Tragkraft	3960	3960	
Breite		2200	Doppelachse	für V max	60	60	
Höhe		2750	Spurweite	Felgen	9 x 20	9 x 20	
Ueberhang	v	1960	Spurweite				mech. Getriebe
	h	1490					autom. Getriebe
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			Spurkreis Ø	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst			
			l 11150 r 11150	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
				Geprüfte Anhängelast			
				Garantierte Dachlast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	40		km/h
				gemessen	40,0 km/h bei U/min 3250	Motor	Zapfwelle

Ausrüstung	
Fernlichter	M (E)
Abblendlichter	M (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	S1 (E)
Richtungsblinker	v C1 1 C8C9 C4 s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h BOSCH CH 10833 C4
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	2+1 Arbeitslichter/ Gefahrenlicht HELLA CH 1 128003
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	HELLA 20024 e oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Arbeitsmaschine		
Marke und Typ	UNIMOG - PETER	U 421 - SFT 850/2200	
Typenscheinnummer	CH 583003		
Karosserie	Schneefräse		
Plätze	total 2	vorn 2	
Leergewicht	5200	Treibstoff	D
Nutzlast	-	Steuer-PS	12,24
Gesamtgewicht	5200	Hubraum	2403

- Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)**
- * Getriebe : 6. Gang im Hauptgetriebe gesperrt, Getriebedeckel plombiert
 - ** Achsantrieb : Allradantrieb vorn ausschaltbar, Differentialsperren auf VA+ HA
 - + Arbeitsmotor : MERCEDES-BENZ, Typ OM 352 A, Geräuschmessung: 81 dB/A bei 2600 U/min
 - ++ Reifenvariante : 12.5 - 18 MPT, 10 PR, Tragkraft pro Achse 3960 kg bei 3,0 bar, V/max. 60 km/h
 - § Ausrüstung : Höhe der Abblend- und Standlichter sowie der Richtungsblinker vorn technisch bedingt. Zwischenraum der Scheinwerfer zugelassen gem. KS v. 31.3.70

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 101 - Anzahl Plomben: 2 / Anbringungsort: Vollastanschlag und Getriebedeckel
- 116 - Gelblicht erforderlich; Verwendung nur beim Winterdienst gestattet
- 137 - Markierung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Front- und Heckpartie
- 138 - Schutzvorrichtung für folgende Fahrzeugteile erforderlich: Gummilappen über Fräse
- 139 - Folgende Fahrzeugteile müssen vor der Fahrt entfernt werden: Auswurfkamine
- 141 - Sicherung folgender Fahrzeugteile erforderlich: Fräse mit Sicherungsseil
- 160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht werden: Beleuchtung vorn und hinten muss ausgezogen bzw. ausgeschwenkt werden.