

Kurzbezeichnung: gr LKW 0,6 t (Puch G/KF)

MilStreifenfahrzeug für einen (bei Bedarf verstärkten) MilStrf-Trupp. Geeignet für alle Belange des MilStreifendienstes im Einsatz auf Straßen und im Gelände.

. Betriebsanleitung der Erzeugerfirma

1. Maße und Gewichte

Fahrzeuglänge	4145 mm	Eigengewicht	1830 kg
Fahrzeugbreite	1700 mm	Höchste zul. Belastung	670 kg
Fahrzeughöhe mit Blaulicht	2220 mm	Höchstes zul. Gesamtgewicht	2500 kg
	2. Leist	tungen	

Höchstleistung b. 5250 U. Höchstgeschwindigkeit Kleinste Dauergeschwindigk		KW/102 PS 144 km/h 4,5 km/h	Belastung bis zur Haftgrenze
--	--	-----------------------------------	------------------------------

3. Technische Daten

a) Motor:			
Hersteller	Daimler Benz	Art der Kühlung	Wasserkühlung
Arbeitsverfahren	Benzin-Viertakt	Betriebstemperatur	Thermostat geregelt
	Reihenmotor	Elektrische Anlage	. 24 Volt
Zylinderanzahl	vier	Anzahl der Batterien	(12 V 45 Ah) 2 St.
Hubraum	2307 cm		7DC od. Beru 14-7DU
Luftfilter	Trockenfilter		
w		Zündfolge	1-3-4-2
Öldruckkontrolle	Warnleuchte (rot)	Zündanlage	Transistorzündung (voll abgeschirmt)

BMLV 2371

b) Fahrgestell:		•
(sperrsynchro	600 mm 5,5 m 215 mm 42 0 40 0 4 St. 1 St. 525 mm 515 mm irtsgänge misiert)	Verteilergetriebe 2 Gang-Synchrongetriebe schaltbar zu jedem Getriebegang, wahlweise - nur Vorderradantrieb oder Vorderradantrieb und Geländegang Ausgleichsperre in beiden Achsantrieben mittels Handrebel hydraulisch, auch während der Fahrt zu- und abschaltbar Betriebsbremse (Fußbremse) hydraulische Zweikreis-Bremsanlage mit Bremskraftverstärker; vorne Scheiben- hinten Trommelbremsen. Lestabhängiger Bremskraftregler für die Hinterräder Feststelbremse (Handbremse) mechanisch mittels Seilzug auf die Hinterräder wirkend
		40

		$Q_{\mathbf{a}}$			
	a CA	1	. Achse	2. Ac	hse
	Reifengröße	2	05 - 16	205 -	16
	Reifengröße	1	,8 bar	3,0	bar
	Zullasize Achslast	1:	200 kg	1600	kg
ave.	Spurweite	1	425 mm	1425	mm
arieus	Radstand		2400	mm	
39					•

4. Kraftstoffverbrauch und Füllmengen

a) Kraftstoffverbrauch je 100 km Straßenfahrt: 15 l (* Trp-VS)

b) Füllmengen:

Kraftstoffbehälter	100 1	Achsgehäuse: vorne
Motor:	5,5 1	hinten
bei Ölfilterwechsel	6,01	Hydraulische Bremsanlage
Kühlsystem	10,71	Scheibenwaschanlage
Wechselgetriebe	1,6 1	Hydraulische Kupplungsbetätigung
Verteilergetriebe	2,01	Hydraulische Sperrenbetätigung

Militärische Bestimmungen

Besatzung einschließlich Fahrer 8 Personen

Ausstattung

Sondersignalanlage mit Blaulicht, Folgetonhorn, schwenkbarem Dachlautsprecher und Handmikrofon. Abnehmbarer Suchscheinwerfer an der Windschutzscheibe. Antennen- und Funkgeräteanschluß. Dachluke für Beobachtung und Zeichengebung. Warmwasserheizung mit zuschaltbarem Gebläse. Zusätzlich Eberspächer-Standheizung. Batteriehauptschalter.



Traditionsverband Heereskraftfahrwesen http://www.hkfw.at



Traditionsverband Heereskraftfahrwesen http://www.hkfw.at

www.camo.co.at

