

Fahrzeug-
(Unter)Gruppe

**Geländegängiger Lastkraftwagen, D, 0,7 t
PUCH/G 300/KP**

Heereslasten-
klasse (HLK)

B 2

Versorgungsnr.: 2320-0-300-0092



EDV-Kurzbezeichnung: +SFT-300/KP-AD+

Verwendungszweck: Beförderung von Personen, Transportmittel für Versorgungsgüter, Zugmittel für Anhänger und militärisches Gerät, FM-Fahrzeug und Kommandofahrzeug.

Besatzung:

Sitzplätze	1. Sitzreihe	1 + 1
	Seitensitzbänke	6

Vorschriften:

Technischer Dienstbefehl Teil 1 - 4	VersNr.:	7610-51161-1086
Faltkarte WOLKE-AMA	VersNr.:	7610-50078-0887
PFLEGE-WARTUNG	VersNr.:	7610-50079-0887

Technische Daten

1. Maße und Gewichte:

<u>Außenabmessungen:</u>		<u>Innenabmessungen (Laderaum):</u>	
Fahrzeuglänge mit Reserverad	4150 mm	Länge	1255 mm
Fahrzeugbreite	1700 mm	Breite	1000 mm/ 1514 mm
Fahrzeughöhe (mit Antennensockel)	2085 mm	Höhe	1190 mm
Bahnverlademaß	ja	Ladehöhe	650 mm



Fahrzeug-Typenblatt des Österreichischen Bundesheeres
aus der Sammlung der Fa CAMO (www.camo.co.at)

<u>Gewichte:</u>		<u>Höchste zul. Achslast:</u>	
Eigengewicht	1980 kg	1./2. Achse	1200 kg/ 1680 kg
Höchste zul. Belastung	720 kg		
Höchstes zul. Gesamtgewicht	2700 kg		

(genaue Angaben sind dem jeweiligen Heereszulassungsschein zu entnehmen)

2. Leistungen:

Bauartgeschwindigkeit	125 km/h	Tankinhalt	68 l
Steigfähigkeit	80 %	Verbrauchssatz (VS)	15 l
Watfähigkeit	500 mm	Anhängelast (ungebremst)	750 kg
Reichweite	ca. 470 km	Stützlast	75 kg

3. Zusatzausstattungen:

keine

4. Allgemeine Daten:

Wendekreis	11,4 m
Bodenfreiheit	215 mm
Überhangwinkel	vorne 42° hinten 36°

Motor: flüssigkeitsgekühlter - Fünfzylinder - 4-Takt - Diesel - Reihenmotor,
schwallwassergeschützt

Motorleistung 65 kW (88 PS) bei 4400 1/min
max. Drehmoment 172 Nm bei 2400 1/min

Wechselgetriebe: sperrsynchroisiertes Vierganggetriebe
4 Vorwärtsgänge + 1 Rückwärtsgang

Verteilergetriebe: 2-stufig, synchronisiert

Antriebsart: Hinterrad, zuschaltbarer Vorderradantrieb

Ausgleichssperren:

Quersperre Hinterachse hydraulisch zuschaltbar

Bremsanlage: Betriebsbremse: hydraulische Zweikreis-Bremsanlage mit Bremskraftverstärker und Bremskraftregler, vorne Scheiben-, hinten Trommelbremsen

Feststellbremse: mechanisch auf die Hinterräder wirkend

Bereifung: Reifengröße 205 R 16
Reifendruck vorne 2,2 bar
hinten 2,8 bar

Elektrische Anlage: Nennspannung 24 V
Anzahl der Batterien 2 Stk 12 V / 70 Ah

Fahrzeug-Typenblatt des Österreichischen Bundesheeres
aus der Sammlung der Fa CAMO (www.camo.co.at)

www.camo.co.at



Traditionsverband
Heereskraftfahrwesen
<http://www.hkfw.at>

