



Bundesverwaltungsamt Zentralstelle für Zivildschutz		Typenblatt		BtLKW	
Referat V A 2		Betreuungs-Lastkraftwagen		Stückzahl: 16	
Bezeichnung des Fahrzeugs: LKW, Plane und Spriegel					
Fahrzeugtyp: 814 D/31 Größenklasse: N2 (<12t)		Hersteller: Daimler - Benz AG BA-Nr.: 1098/88 und 1111/89		Forderung an den Kraftfahrer: Klasse 3, später Klasse C1, mit Anhänger >750 kg C1+E	
					
Fahrgestell	Fahrerhaus/Sitzplätze Art des Antriebs Zahl der Achsen/Achsformel Ausgleichsgetriebesperre	Frontlenker, kippbare Truppfahrerhaus / 3 Sitzplätze Hinterachsantrieb 2 / 1x2 nein			
Motor	Typ/Art/Takt Leistung Hubraum Zylinderzahl/Anordnung	OM 366; 4 Takt-Dieselmotor mit Direkteinspritzung, wassergekühlt 100 (136) kW (PS) bei 2800 U/min. 5917 cm³ 6 / Reihe Einspritz-/Zündfolge: 1 - 5 - 3 - 6 - 2 - 4			
Bremsanlage	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	Zweikreis-Druckluftbremse, an der Hinterachse lastabhängig geregelt Hand-Feststellbremse, auf die Hinterräder wirkend, mit Notlöseeinrichtung Motorbremse			
Räder	Anzahl der Räder/Reserveräder Bereifung/Felge Reifendruck	6 / 1 Stück zwillingsbereift 225 / 75 R 17,5 L-M+S / Steilschulterfelge 6,75 x 17,5 1. 6,25 2. 5,0 bar			
Elektroanlage	Bordnetzspannung Batterie Lichtmaschine	24 V 12 V 125 Ah 28 V 840 W 2 Stück			
Fahrleistungen	Steigfähigkeit Wafähigkeit Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch/Fahrbereich Wendekreis	20 % bei 7490 kg --- mm 108 km/h 108 km/h --- 1/100 km --- km --- m	Gewichte und Lasten (kg)	zul. Gesamtgewicht: 7490 Leergewicht: 4000 Nutzlast: 3490 Achslast, leer / zul: 1. --- / 3100 2. --- / 4800 Anhängelast ungebremst: 750 aufaufgebremst: 8000 m. durchgehender Bremsanl. ---	
Abmessungen (mm bzw. °)	Maße über alles Bodenfreiheit Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung Planen-Scheitelhöhe	L: 5980 B: 2320 H: 2950 240 1. 1980 2. 1741 3150 vorn: 21° hinten: 24° 985 unbeladen 720 1700	Kuppelbarkeit	Anhängerkupplung, Typ: Ringfeder 51 G 135 Anhängerdose/Typ/Volt: 12 V, 13polig, mit Adapter 7polig 24 V, 15polig Bremsanschlüsse: Zweileitungsbremse Stützlast: 50 kg	
Aufbau	Art/Sitzplätze Verwendungszweck Außenabmessungen Koffer (mm) Außenabmessungen Pritsche (mm) lichte Innenmaße Pritsche (mm)	Metallpritsche mit Plane, Spriegel und Spannketten / keine Sitzplätze Verlastung des Ausstattungssatzes einer Verpflegungsgruppe, Zugmittel für Feldkochherd Länge: --- Breite: --- Höhe: --- Länge: 4260 Breite: 2320 Höhe: 500 Länge: 4200 Breite: 2260 Höhe: 500			
Füll-Mengen	<u>Angaben in Liter</u>				
	Kraftstoffbehälter: 105,0	Einspritzpumpe: ---	Motor: (ohne Filter) 11,5 (mit Filter) 16,5		
	Kühlanlage: 25,0	Kupplung: 0,2	Ölbadluftfilter: 2,5 - 2,8	Hin-	terachsantrieb: 3,2
	Bremsanlage: ---	Lenkgetriebe: 0,8	Schaltgetriebe: 3,4	Vorderachsantrieb: ---	Radvorgelege: ---
	Fahrerhaushydraulik: 0,4	Lenkhilfe: 1,7	Verteilergetriebe: ---	Kipphydraulik: ---	---
Heizung	Heizungsart, fahrzeuggebunden: Wärmeluftgebläseheizung über Kühlwasserkreislauf		Zusatzheizung: Art/Typ: Heizleistung: Verbrauch/Brennstoffart (l/h):		
Sonstiges/Fristen:	- siehe Rückseite -		Zusatzausstattung: - siehe Rückseite -		

Sonstiges / Fristen		
Zwischenuntersuchung	:	--- Monate
Bremssonderuntersuchung	:	24 Monate
Hauptuntersuchung	:	24 Monate
Abgasuntersuchung	:	12 Monate

Zusatzausstattung
1 Batterietrennschalter nach VDA 72 75
1 Steckdose mit Deckel für Lade- und Starthilfe
1 Steckdose für Anhänger, 12 V / 7-polig nach DIN 72 577
1 Steckdose für Anhänger, 24 V / 15-polig nach DIN 72 579
1 Rückfahrscheinwerfer
1 Nebelschlußleuchte
1 Reifenfüllanschluß

