
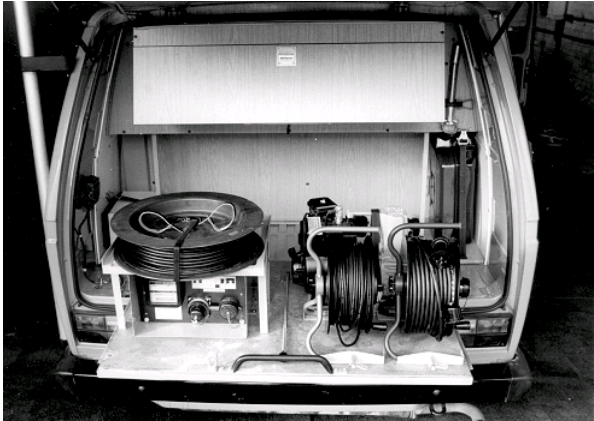


Bundesverwaltungsamt Zentralstelle für Zivilschutz		<b>Typenblatt</b>		FüKW-TEL 81
Referat V A 2		<b>Führungskraftwagen TEL</b>		Stückzahl: 100
Bezeichnung des Fahrzeugs: <b>So.Kfz.Zivilschutz, Katastrophen-Einsatzwagen</b>				
Fahrzeugtyp: <b>VW-Kombi, Typ 251</b> Größenklasse: <b>M 1</b>		Hersteller: <b>Volkswagen AG</b> BA-Nr.: <b>1119/80</b>		Forderung an den Kraftfahrer: <b>Klasse 3</b> später <b>Klasse B</b>
				
<b>Fahrgestell</b>	Fahrerhaus/Sitzplätze Art des Antriebs Zahl der Achsen/Achsformel Ausgleichsgetriebesperre	<b>Kombi-Karosserie mit Schiebetür, rechts, und Heckklappe / 2 Sitzplätze</b> <b>Hinterachsantrieb</b> 2 / 1x2 <b>nein</b>		
<b>Motor</b>	Typ/Art/Takt Leistung Hubraum Zylinderzahl/Anordnung	<b>4 Takt-Ottomotor, luftgekühlt durch Gebläse</b> <b>51 (70) kW (PS) bei 4200 U/min.</b> <b>1970 cm³</b> <b>4 / Boxermotor</b> Einspritz-/Zündfolge: <b>1 - 4 - 3 - 2</b>		
<b>Bremsanlage</b>	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	<b>Zweikreis-Bremsanlage mit unterdruckbetätigtem Bremskraftverstärker</b> <b>Hand-Feststellbremse, auf die Hinterräder wirkend</b> ---		
<b>Räder</b>	Anzahl der Räder/Reserveräder Bereifung/Felge Reifendruck	<b>4/1 Stück</b> <b>185 SR 14 reinforced / Tiefbettfelge 5 1/2 J x 14</b> 1. <b>2,3</b> 2. <b>2,9</b> bar		
<b>Elektroanlage</b>	Bordnetzspannung Batterie Lichtmaschine	<b>12 V</b> <b>12 V 63 Ah 1 Stück</b> <b>14 V 910 W</b>		
<b>Fahrleistungen</b>	Steigfähigkeit Wadfähigkeit Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch/Fahrbereich Wendekreis	<b>29 %</b> bei <b>2400 kg</b> --- mm --- km/h <b>123 km/h</b> <b>13,2 l/100 km</b> <b>450 km</b> <b>10,9 m</b>	<b>Gewichte und Lasten (kg)</b>	zul. Gesamtgewicht: <b>2400</b> Leergewicht: <b>2060</b> Nutzlast: <b>340</b> Achslast, leer: 1. --- 2. --- Achslast, zul.: 1. <b>1140</b> 2. <b>1300</b> Anhängelast gebremst: <b>1200</b> ungebremst: <b>600</b>
<b>Abmessungen (mm bzw. °)</b>	Maße über alles Bodenfreiheit Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	<b>L: 4570 B: 1845 H: 2500</b> <b>190</b> 1. <b>1570</b> 2. <b>1570</b> <b>2460</b> vorn: <b>20°</b> hinten: <b>25°</b> <b>820</b> ---	<b>Kuppelbarkeit</b>	Anhängerkupplung, Typ: --- Anhängerdose/Typ/Volt: --- Bremsanlage: --- Stützlast: ---
<b>Aufbau</b>	Art/Sitzplätze Verwendungszweck Außenabmessungen Koffer (mm) Außenabmessungen Pritsche (mm) lichte Innenmaße Pritsche (mm)	<b>Kombi-Karosserie mit Betriebs- und Geräteraum / 3 Sitzplätze im Betriebsraum</b> <b>Bewegliche Fm-Betriebsstelle einer TEL mit Sprechfunk- und Fernsprechanlage</b> Länge: --- Breite: --- Höhe: --- Länge: --- Breite: --- Höhe: --- Länge: --- Breite: --- Höhe: ---		
<b>Füll-Mengen</b>	<u>Angaben in Liter</u>			Motor: <b>(ohne Filter) 3,0</b> <b>(mit Filter) 3,5</b>
	Kraftstoffbehälter: <b>60,0</b>	Einspritzpumpe: ---	Defrosterpumpe: <b>3,5</b>	Hinterachsantrieb: ---
	Kühlanlage: ---	Kupplung: ---	Schaltgetriebe: ---	Vorderachsantrieb: ---
	Bremsanlage: ---	Lenkgetriebe: ---	Nebenantrieb: ---	Radvorgelege: ---
	Fahrerhaushydraulik: ---	Lenkhilfe: ---	Verteilergetriebe: ---	Arbeitshydraulik: ---
<b>Heizung</b>	Heizungsart, fahrzeuggebunden: <b>Warmluft-Gebläseheizung</b>		Zusatzheizung: Art/Typ: Heizleistung: Verbrauch/Brennstoffart (l/h):	<b>Stand- und Zusatzheizung</b> <b>Eberspächer</b>
Sonstiges/Fristen: <b>- siehe Rückseite -</b>		Zusatzausstattung: <b>- siehe Rückseite -</b>		

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

Zusatzausstattung
<b>1 RTK-3 Anlage</b>
<b>1 Rundumkennleuchte blau, mit Tonfolgeanlage</b>
<b>1 Schiebemast 6,0 m für Krückstockantenne</b>
<b>1 Zusatzbatterie 12 V mit Trennrelais</b>

