

## Ausstattungssatz, Beladeplan und Typenblatt für Sonderanhänger Betreuung (SDAH - Bt)



# Typenblatt SDAH-Betreuung

## Fahrzeug - Ausstattung

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
<b>1</b>	<b>Kfz-Ausstattung</b>			
1	Betriebsanleitung und Wartungsunterlagen	1		
2	Ersatzrad	1		lose beigelegt, Vorhaltung auf Standortebene
3	Unterlegkeil	2		
4	Kastenschloss	1		Diebstahlsicherung
5	Stützrad	1		klappbar mit Halterung
6				
7				
8				
9				
<b>2</b>	<b>Bordausstattung</b>			
1	Auffahrschiene	2		AL40 25/22/0,6, Tragkraft kg/paar ca. 600kg
2	Halterung für Auffahrschiene	2		jeweils rechts und links über den Kotflügeln
3	Ladungssicherung Zurrurt	2		mit Ratsche beidseitig, Doppelspitzhaken, Gurtbreite: 50mm, Länge: 8m
4	Ladungssicherung Sperrbalken	2		
5	Adapter 12V	1		(7polig Auto/13 polig Anhänger)
6				
7				
8				
9				
<b>3</b>	<b>Kommunikationsausstattung</b>			
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
<b>4</b>	<b>Fachdienst-Ausstattung</b>			
1	Festzelt-Tische	5		
2	Festzelt-Bänke	10		
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				



# Typenblatt

SDAH-Bt

## Sonderanhänger-Betreuung

Stückzahl: 26

Bezeichnung des Fahrzeuges: **SDAH Zivilschutz, Materialwagen KatS**

Fahrzeugtyp:

Hersteller: **WM Meyer AG**

Forderung an den Kraftfahrer:

Größenklasse:

A-Nr.: **Land-Auftrag (LA) 2018-0349**

Mit Anhänger > 750 kg:



<b>Fahrgestell</b>	Fahrerhaus / Sitzplätze Art des Antriebes Zahl der Achsen / Achsformel Ausgleichsgetriebe Sperre	<b>2</b>	
<b>Motor</b>	Typ / Art Leistung Hubraum Zylinderzahl	kW bei cm <sup>3</sup> U/min.  Einspritz-/Zündfolge:	
<b>Bremsanlage</b>	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	<b>Auflaufbremse, mechanisch, auf die Hinterräder wirkend Handbremse, mechanisch, auf die Hinterräder wirkend</b>	
<b>Räder</b>	Anzahl der Räder / Reserve- Bereifung / Felge Reifendruck	<b>4 / 1</b> Stück <b>185 / 70 R13 MS</b> 1.: <b>3,0 bar</b> 2.: <b>3,0 bar</b>	<b>Elektroanlage</b> Bordnetzspannung <b>12 V</b> Starter Batterie Zusatzbatterie Lichtmaschine
<b>Fahrleistungen</b>	Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch / Fahrbereich Wendekreisdurchmesser  Steigfähigkeit Wattfähigkeit	<b>100</b> km/h km/h l/100km m	<b>Gewichte und Lasten [ kg ]</b> zul. Gesamtgewicht: <b>2000 kg</b> Leergewicht: <b>520 kg</b> Nutzlast: <b>1480 kg</b> Achslast, max.: 1 : <b>1000 kg</b> 2 : <b>1000 kg</b> Anhängelast: ungebremst: aufaufgebremst: m. durchg. Bremsanl.: <b>-</b> Stützlast: <b>100 kg</b>
<b>Abmessungen</b>	Maße über alles Bodenfreiheit unbeladen Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	<b>L: 4500 mm B: 2050 mm H: 2500 mm</b> 1. mm 2. mm 1. mm 2. mm mm vorn: ° hinten: 14° <b>560 mm</b> -	<b>Kuppelbarkeit:</b> Anhängerkupplung: <b>Kugelkupplung</b>  Anhängerdosen: Spannung / Typ <b>12V / 13pol</b>  Bremsanschlüsse: <b>-</b>
<b>Aufbau</b>	Art / Sitzplätze Verwendungszweck Ausbau / Aufbauhersteller	<b>Kastenaufbau mit 2 Flügeltüren am Heck und Drehstangenverschluss Transport von Betreuungsausstattung Fa. WM Meyer AG, Robert-Bosch-Straße 4, 97440 Werneck,</b>	
<b>Füllmengen</b>	<u>Angaben in Liter</u> Kraftstoffbehälter: Kühlanlage: Bremsanlage: Fahrerhaushydraulik:	Motor: (ohne Filter) Einspritzpumpe: - Kupplung: - Lenkgetriebe: - Lenkhilfe:	Motor: (mit Filter) Defrosterpumpe: - Schaltgetriebe: - Nebenantrieb: - Verteilergetriebe: - Hinterachsantrieb: - Vorderachsantrieb: - Radvorgelege: -
<b>Heizung</b>	Heizung, fahrzeuggebunden:	Zusatzheizung: Art / Typ: Heizleistung: Verbrauch / Brennstoff:	
Januar 2020		Fristen / Ausstattung: <b>- siehe Rückseite -</b>	

### Fristen

Hauptuntersuchung (HU):	<b>24</b>	Monate
Abgasuntersuchung (AU):		Monate
Sicherheitsprüfung (SP):		Monate

\* ggf. Landesspezifische Regelungen für Fahrzeuge des Brand- und Katastrophenschutzes

### Ausstattung

- 2 Auffahrschienen, Tragkraft kg/Paar: 600 kg
- 2 Halterungen zum Fixieren der Auffahrschienen über den Kotflügeln
- 1 Kastenschloss als Diebstahlsicherung
- 2 Zurrgurte
- 1 Adapter 12V (7polig Auto/13 polig Anhänger)

