



## Ausstattungssatz Beladeplan und Typenblatt für Wechsel-Lader-Fahrzeug Kran (WLF Kran 32/5900)



F&B Nutzfahrzeug-Technik GmbH  
Schwarzwaldstraße 1  
76767 Hagenbach



# WLF-K 32/5900

## Fahrzeug - Fachaustattung nach DIN 14800

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
<b>0</b>	<b>Fahrzeug-Ausstattung</b>			
0.1	Betriebsanleitung Fahrgestell	1		
0.2	Betriebsanleitungen Feuerwehertechnische Ausstattung	1		
0.3	Fahrtenbuch in Schutztasche	1		
0.4	Einsatzdokumentation	1		Pax-Tasche
0.5	Bordwerkzeug, Satz, (mit Radmutternschlüssel) und Wagenheber	1		
0.6	Unterlegkeil	2	DIN 76 051-1	
0.7	Warndreieck	2	ECE-R 27	
0.8	Verkehrswarnleuchte	2		
0.9	Verbandkasten	1	DIN 13164	
0.10	Ersatzlampen	1		örtliche Zusatzbeladung
0.11	Flaggensatz	1		in Schutztasche (Farbe Flaggen: rot, grün, blau, gelb)
0.12	Warnwesten	3	DIN EN 471	Farbe Orange
0.13	Winkerkelle / Anhaltstab	1		Kunststoff weiß, Reflexfolie rot, Aufschrift Halt
0.14	Pfostenschlüssel, 3-Kant,	1	DIN 22417	örtliche Zusatzbeladung
0.15	Verkehrsleitkegel	5	DIN EN 13422	Höhe ca. 50cm
0.16	Ladestromkabel 230V	1		ca. 5m (230V 16A) mit Schuco-Stecker IP68 und CEE Buchse
0.17	Fremdstarkabel	1		ca. 5m für NATO-Steckdose
0.18	Klappspaten	1		
<b>1</b>	<b>Schutzkleidung Schutzgerät</b>			
1.1	Einmal-Handschuhe	1		1 Pack örtliche Zusatzbeladung
<b>2</b>	<b>Löschgerät</b>			
2.1	Feuerlöscher	1	DIN EN 3	6 kg Brandklasse ABC
<b>3</b>	<b>Schläuche, Armaturen und Zubehör</b>			
<b>4</b>	<b>Rettungsgerät</b>			
<b>5</b>	<b>Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät</b>			
<b>6</b>	<b>Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät</b>			
6.1	Handlampe	3	DIN 14642	ex geschützt
6.2	Sprechfunkgerätesatz Digitalfunk MRT	1	MTM 800FUG	
6.3	Kfz-Steckhalterung	1		
6.4	Handapparat mit Auflage	1	TSCH	
6.5	Dachantenne Digitalfunk	1		
6.6	Sprechfunkgerätesatz Digitalfunk HRT	2	MTP 850 FUG	
6.7	Kfz-Steckhalterung	2		
<b>7</b>	<b>Arbeitsgerät</b>			
7.1	Unterlegkeile	2	DIN 14584-1	für maschinelle Zugeinrichtung nach DIN 14584
7.2	Spanngurte	4		für Netzkästen
<b>8</b>	<b>Handwerkzeug und Messgerät</b>			
8.1	Brechstange 500	1	DIN 14853	
<b>9</b>	<b>Sondergerät</b>			
9.1	Kanister 20 Liter	1	DIN 7274	
9.2	Ausgusstutzen, flexibel	1		



# WLF-K 32/5900



Unterbringung Fahrerraum	Anzahl	Ausstattungsgegenstand
<b>Ablagen über der Frontscheibe</b>		
Ablage rechte Seite	2	Warnleuchten
	2	Warndreiecke
Ablage Mitte	3	Warnwesten
Normschacht über der Frontscheibe	1	Motorola MTM 800
	1	Handapparat mit Auflage
<b>Staufach B-Säule rechts</b>		
	1	Pack Einmaluntersuchungshandschuhe (örtliche Beladung)
	1	Verbandkasten
	1	Lade-Halterung mit Handlampe Adalit
<b>Staufach B-Säule links</b>		
	1	Lade-Halterung mit Handlampe Adalit
	1	Verbindungskabel Ladekran Fernsteuerung/Fahrzeug
<b>Staufach hinter Beifahrersitz</b>		
	1	Lade-Halterung mit Handlampe Adalit
	1	Peli-Case mit Steuerung hydraulische Zugeinrichtung
	1	Rotzler Einzugseil
	1	Bordwerkzeug
<b>Staufach hinter Mittelsitz</b>		
	2	Lade-Halterung mit Motorola MTP 850
	1	Lade-Halterung mit Handlampe Adalit
	3	Bedienungsanleitungen (Ladekran, Hakengerät, Zugeinrichtung)
<b>Staufach hinter Fahrersitz</b>		
	1	Lade-Halterung mit Handlampe Adalit
	1	Funkbedienung Ladekran
<b>Rückwand Fahrerraum</b>		
	3	Halterung Feuerwehr-Helm
	1	Halterung Flaggensatz
	1	Halterung Winkerkelle









# Typenblatt

WLF-K 32/5900

## Wechsel-Lader-Fahrzeug Kran

Stückzahl: 7

Bezeichnung des Fahrzeuges: **So. Kfz. Feuerwehr, Wechselladerfahrzeug DIN 14505**

Fahrzeugtyp: **Mercedes Benz, Acros 5**  
Größenklasse: **M1**

Hersteller: **Mercedes Benz**  
A-Nr.: **Land-Auftrag (LA) G-0437-2020-0035**

Forderung an den Kraftfahrer: **C**  
Mit Anhänger > 750 kg: **CE**



<b>Fahrgestell</b>	Fahrerhaus / Sitzplätze Art des Antriebes Zahl der Achsen / Achsformel Ausgleichsgetriebesperre	<b>Kurzhauber (Keilhauber) / 3 Sitzplätze</b> <b>Hinterachsantrieb + zuschaltbarer Hydraulischer Antrieb auf 2.VA</b> <b>4 / 8x4/6</b>			
<b>Motor</b>	Typ / Art Leistung Hubraum Zylinderzahl	<b>MB Diesel</b>  <b>310</b> <b>12809</b> <b>6, in Reihe</b>	<b>kW bei</b> <b>cm<sup>3</sup></b> <b>Einspritz-/Zündfolge:</b>	<b>1600</b> U/min.	
<b>Bremsanlage</b>	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	<b>elektronisch</b> <b>elektronisch</b> <b>Hochleistungs-Motorbremssystem auf Basis der Jake-Brake</b>			
<b>Räder</b>	Anzahl der Räder / Reserve- Bereifung / Felge Reifendruck	<b>10 / 2</b> Stück <b>385 / 65 R 22,5 160K,</b> <b>315 / 80 R 22,5 150K</b> <b>1.: bar    2.: bar    3.:bar    4.: bar</b> <b>9 bar    9 bar    8,5 bar    9 bar</b>	<b>Elektroanlage</b>	<b>Bordnetzspannung</b> <b>24 V</b> <b>Starter Batterie</b> <b>2x 12V 220 Ah</b> <b>Zusatzbatterie</b> <b>Lichtmaschine</b> <b>28V / 150A</b>	
<b>Fahrleistungen</b>	Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch / Fahrbereich Wendekreisdurchmesser  Steigfähigkeit Wattfähigkeit	<b>90</b> km/h <b>90</b> km/h <b>35</b> l/100km <b>23,6</b> m  <b>mindest. 25 %</b> <b>max. 505 mm</b>	<b>Gewichte und Lasten [ kg ]</b>	<b>zul. Gesamtgewicht:</b> <b>32000 kg</b> <b>Leergewicht:</b> <b>20960 kg</b> <b>Nutzlast:</b> <b>11040 kg</b> <b>Achslast, max.: 1.:9000; 2.:9000; 3.:9500; 4.:9500</b> <b>Anhängelast:</b> ungebremst: <b>750 kg</b> auflaufgebremst: <b>3500 kg</b> m. durchg. Bremsanl.: <b>22600 kg</b> <b>Stützlast:</b> <b>1000 kg</b>	
<b>Abmessungen</b>	Maße über alles Bodenfreiheit unbeladen Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	<b>L: 10140 mm    B: 2550 mm    H: 3720 mm</b> <b>1. 256 mm    2. 312 mm</b> <b>1. 2548 mm    2. 2482 mm</b> <b>5450 mm</b> <b>vorn: 25 °    hinten: 21 °</b>  <b>870 mm</b>	<b>Kuppelbarkeit:</b>	<b>Anhängekupplung:</b> <b>Maul</b>  <b>Anhängerdosen: Spannung / Typ</b> <b>24V/15 pol</b> <b>12V/13 pol</b>  <b>Bremsanschlüsse:</b> <b>Standard</b> <b>Duomatic</b>	
<b>Aufbau</b>	Art / Sitzplätze Verwendungszweck Ausbau / Aufbauhersteller	<b>Hakengerät nach DIN 14505    Ladekran nach DIN EN 12999    Maschinelle Zugeinrichtung nach DIN 14584</b> <b>Transport von feuerwehrtechnischen Abrollbehältern nach DIN 30722</b> <b>F&amp;B Nutzfahrzeug-Technik GmbH</b>			
<b>Füllmengen</b>	<u>Angaben in Liter</u> Kraftstoffbehälter: Kühlanlage: Bremsanlage: Fahrerhaushydraulik:	<b>290L</b> <b>60L</b> <b>Luft</b> <b>0,57L</b>	<b>Motor: (ohne Filter)</b> <b>36L</b> <b>Einspritzpumpe:</b> <b>-</b> <b>Kupplung:</b> <b>-</b> <b>Lenkgetriebe:</b> <b>4,5L</b> <b>Lenkhilfe:</b> <b>-</b>	<b>Motor: (mit Filter)</b> <b>39L</b> <b>Defrosterpumpe:</b> <b>-</b> <b>Schaltgetriebe:</b> <b>11,5L</b> <b>Nebenantrieb:</b> <b>0,6L</b> <b>Verteilergetriebe:</b> <b>-</b>	<b>Hinterachs Antrieb:</b> <b>11L</b> <b>Vorderachs Antrieb:</b> <b>35L</b> <b>Radvorgelege:</b> <b>3,25L</b>
<b>Heizung</b>	Heizung, fahrzeuggebunden:	<b>Warmwasserheizung (Fahrerhaus)</b>	<b>Zusatzheizung:</b> <b>Art / Typ:</b> <b>Heizleistung:</b> <b>Verbrauch / Brennstoff:</b>	<b>Webasto</b> <b>D6M</b> <b>3,0kW</b> <b>0,44l / Diesel</b>	

November 2021

Fristen / Ausstattung: - siehe Rückseite -

