



# Ausstattungssatz Beladeplan und Typenblatt Abrollbehälter-Löschwasserversorgung (AB-LWV)

Modell: Combi Container 6500 FC

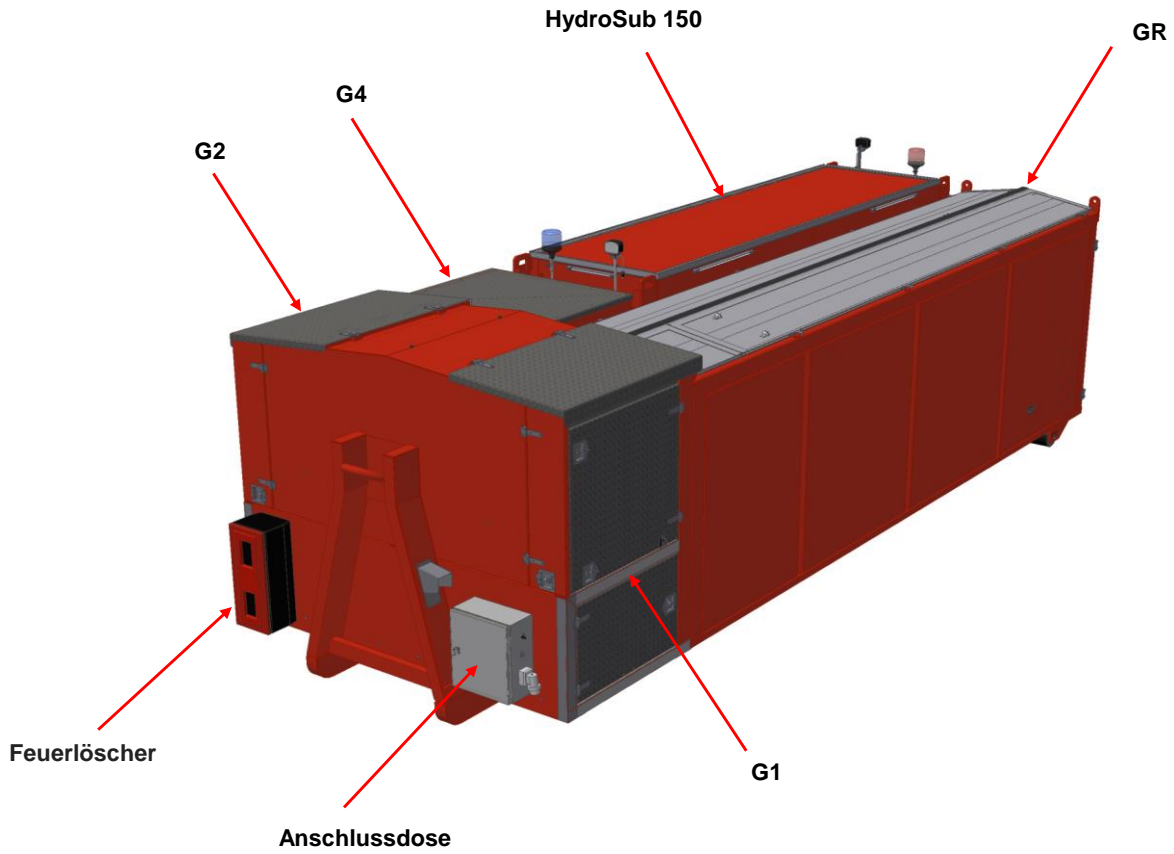


**Hytrans Systems**  
Lemsterpad 56  
8531 AA Lemmer (Niederlande)

# Typenblatt AB-LWV

## Fahrzeug - Ausstattung

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
<b>1</b>	<b>Schutzkleidung, Schutzgerät</b>			
1	Warnweste	3	DIN EN 471	Farbe Orange
2	Rettungsweste	3	DIN EN 399	jeweils 1 Paar, Euroklasse 275 N
3	Wattstiefel (1 Paar)	3		jeweils 1 Paar Größe 1x43, 1x44 und 1x45
4	Feuerwehrschutzhandschuhe	3	DIN EN 569	jeweils 1 Paar
5	Feuerwehreine	3	DIN 14920	Typ F30-H jeweils im Leinenbeutel nach DIN 14 921
<b>2</b>	<b>Löschgerät</b>			
1	Feuerlöscher, Pulver ABC, 12 kg	1	DIN EN 3	
2				
3				
4				
<b>3</b>	<b>Schläuche, Armaturen, Zubehör</b>			
1	F-Druckschlauch, 5 Meter	4		mit je zwei Schlauchbruchmanschetten
2	F-Druckschlauch, 10 Meter	4		mit je zwei Schlauchbruchmanschetten
3	F-Druckschlauch, 50 Meter	36		mit je vier Schlauchbruchmanschetten
4	Verteiler F auf 5 x B-Storz	4		mit Niederschraubventilen
5	Y-Verteiler F auf 2 x F	2		
6	Übergangsstück 150-110 DS	2		
7	Rückschlagklappe F-F	1		
8	Absperrschieber F (PWSE1004)	4		
9	Druckmanometer 0 – 25 bar	2		
10	Kupplungsschlüssel F	10		
11	Schlauchbrücke für F-Schläuche	2		
<b>4</b>	<b>Rettungsgerät</b>			
1				
2				
3				
4				
<b>5</b>	<b>Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät</b>			
1	Verbandkasten DIN 14 142	1	DIN 14142	
2				
3				
4				
<b>6</b>	<b>Beleuchtung, Signal, Fernmeldegerät</b>			
1	Handlampe Adalit	2	DIN 14649	
2	Anschlussleitung 230V	1		Anschlussleitung Länge von ca. 5 m für den Stromanschluss einschl. Fehlerstromschutzschalter 30 mA, Spritzwassergeschützt, Leitung H07RN-F3G2,5 nach DIN VDE 0282-4 (VDE 0282 Teil 4); Stecker DIN 49443, 16 A 250V, Steckdose CEE.
3	Ladegerät 230V/24V	1	DIN 14679	
4				
<b>7</b>	<b>Arbeitsgerät</b>			
1	Arbeitsleine A 20	6	DIN 14920	jeweils im Leinenbeutel nach DIN 14 921
2	Erdstab	10		1200mm Lang, 10mm, mit Spitze und Haken
3	Absperrband	5		Rollen
4	Leiter	1		
<b>8</b>	<b>Handwerkzeug und Messgeräte</b>			
1	Handwerkzeugkasten	1	DIN 14881	
2				
3				
4				
<b>9</b>	<b>Sondergeräte</b>			
1	Pumpencontainer	1		mit einer Pumpeneinheit bestehend aus:
2	Dieselmotor mit hydraulischer Pumpeneinheit	1		
3	Schwimmpumpe	1		
4	Lenzsatz für Schwimmpumpe	1		
5	Universalbox	2		Hytrans Box (LBH 810x430x440mm)
6	Universalbox	6		Eurobox (LBH 400x300x320mm)
7	Gestänge für Schlauchaufwicklung	1		Hytrans Bumper Hose Guide Roller











# Typenblatt AB-LWV

G4 oben



G4 unten



Unterbringung, Geräteraum 4 rechts unten		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Box 7	1	Ladekabel 230V
2	Box 8	1	Druckmessgerät: Verbindungsleitung
3	Auszug	1	Druckmessgerät: Kabelrolle
4		1	Druckmessgerät: Schlauchkupplung
5		1	Lenzsatz (Impellerkit) für HFS 3000
6		1	Trichter
7	Stauraum, Innenseite der Tür	2	Schlauchkupplungsschlüssel



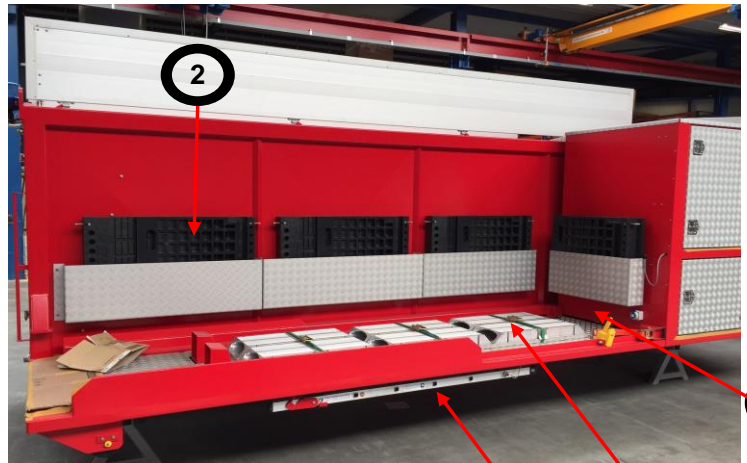


# Typenblatt AB-LWV

GR



1



2

5

6

3

4

Unterbringung, Geräteraum Rückseite		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Schlauchbehälter, innen	36	50 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
		4	10 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
		4	5 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
2	Schlauchbehälter, rechte Seite	4	Schlauchbrücke: Kunststoff Auffahrtrampen
3		3	Schlauchbrücke: Aluminium Mittelteile
4		6	Schlauchbrücke: Verbindung für Mittelteile 17 mm
5		1	Schlauchbrücke: Verbindungsstücke
6		1	Leiter



# Typenblatt AB-LWV

## Handwerkzeugkasten DIN 14881-FWKa

Pos.nr.	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
1	Schlitzschraubendreher isoliert 2,5 mm	1		
2	Schlitzschraubendreher 4 mm	1		
3	Schlitzschraubendreher 6,5 mm	1		
4	Schlitzschraubendreher 8 mm	1		
5	Kreuzschlitzschraubendreher Gr. 1	1		
6	Kreuzschlitzschraubendreher Gr. 2	1		
7	Kreuzschlitzschraubendreher Gr. 3	1		
8	Winkelschraubendreher Schlitz A1 x 5,5	1		
9	Winkelschraubendreher Kreuzschlitz PH 1 x 2	1		
10	Inbusschlüssel lang 1,5 mm	1		
11	Inbusschlüssel lang 2 mm	1		
12	Inbusschlüssel lang 2,5 mm	1		
13	Inbusschlüssel lang 3 mm	1		
14	Inbusschlüssel lang 4 mm	1		
15	Inbusschlüssel lang 5 mm	1		
16	Inbusschlüssel lang 6 mm	1		
17	Inbusschlüssel lang 8 mm	1		
18	Inbusschlüssel lang 10 mm	1		
19	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 10	1		
20	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 15	1		
21	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 20	1		
22	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 25	1		
23	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 27	1		
24	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 30	1		
25	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 40	1		
26	Innensechsrund-Stiftschlüssel (Torx) T 45	1		
27	Maulringschlüssel 8 mm	1		
28	Maulringschlüssel 10 mm	1		
29	Maulringschlüssel 11 mm	1		
30	Maulringschlüssel 12 mm	1		
31	Maulringschlüssel 13 mm	1		
32	Maulringschlüssel 14 mm	1		
33	Maulringschlüssel 15 mm	1		
34	Maulringschlüssel 16 mm	1		
35	Maulringschlüssel 17 mm	1		
36	Maulringschlüssel 18 mm	1		
37	Maulringschlüssel 19 mm	1		
38	Maulringschlüssel 21 mm	1		
39	Maulringschlüssel 22 mm	1		
40	Maulringschlüssel 24 mm	1		
41	Maulringschlüssel 27 mm	1		
42	Maulringschlüssel 30 mm	1		
43	Maulringschlüssel 32 mm	1		
44	Rollgabelschlüssel 200 mm	1		
45	Steckschlüsselsatz 3/8" im Kasten	1		
46	Neubautenschlüssel	1		
47	Schaltstrankschlüssel	1		
48	Schlosserhammer 500 g	1		
49	Splintentreiber 4 mm	1		
50	Kantenzange 250 mm	1		
51	VDE-Seitenschneider 160 mm	1		
52	VDE-Kombizange 160 mm	1		
53	VDE-Flachrundzange 200 mm	1		
54	Gripzange 250 mm	1		
55	Wasserpumpenzange 240 mm	1		
56	Eckrohrzange 1-1/2"	1		
57	Metallbügelsäge 300 mm	1		
58	Sägeblätter doppelseitig (10 Stück)	1		
59	Hebeleisen 400 mm	1		
60	Flachmeißel 200 mm	1		
61	Sicherheitsmesser	1		
62	Rollbandmaß 3 m	1		
63	Schutzbrille	1		



# Typenblatt AB-LWV

## Feuerwehrverbandkasten DIN 14 142

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
1	Heftpflaster	2	DIN 13019 - A 5 x 2,5	
2	Wundschnellverband	1	DIN 13019 - E 100 x 8	
3	Wundschnellverband	8	DIN 13019 - E 10 x 6	
4	Fingerkuppenverband	5		
5	Wundschnellverband	5	DIN 13019 - E 18 x 2	
6	Pflasterstrip	10		
7	Verbandpäckchen	6	DIN 13151-M	
8	Verbandpäckchen	6	DIN 13151-G	
9	Kompresse 100 x 100 mm	18		
10	Verbandtuch	4	DIN 13152-BR	
11	Verbandtuch	2	DIN 13152-A	
12	Verbandtuch	2	DIN 13152-B	
13	Retningsdecke 2100 x 1600 mm silber/gold	4		
14	Fixierbinde	10	DIN 61634-FB 6	
15	Fixierbinde	10	DIN 61634-FB 8	
16	Netzverband für Extremitäten	2		
17	Dreiecktuch	4	DIN 13168-D	
18	Schere DIN 58279-B 190	2	DIN 58279-B 190	
19	Augenkompressse	2		
20	Fingerling, groß	1		
21	Vliesstoff-Tuch	10		
22	Folienbeutel	4		
23	Einmalhandschuhe	12	DIN EN 455	
24	Erste-Hilfe-Broschüre	1		
25	Inhaltsverzeichnis	1		



# Typenblatt Feuerwehr-Abrollbehälter LWV

AB-LWV

Anzahl: 5

Bezeichnung des Fahrzeuges:

Fahrzeugtyp: **CC6500 ohne HydroSub 150**  
Größenklasse: **10.100 kg**

Hersteller: **Hytrans Systems**  
A-Nr.: **258849 - CC01 bis CC05**

Forderung an den Kraftfahrer:



<b>Fahrgestell</b>	Bauform Art des Antriebes Zahl der Achsen / Achsformel	<b>Abrollcontainer</b>	vereinbar mit DIN 30722-1		
<b>Motor</b>	Typ / Art Kraftstoff Leistung Hubraum Zylinderzahl Einspritz-/Zündfolge: Verbrauch Abgasnorm		kW ( PS) bei cm <sup>3</sup>	U/min.	
<b>Bremsanlage</b>	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse	---	---	---	
<b>Räder</b>	Anzahl der Räder / Reserve- Bereifung / Felge Reifendruck	Stück	<b>Elektroanlage</b>	Bordnetzspannung Starter Batterie Zusatzbatterie Lichtmaschine	<b>24 V</b>
<b>Fahrleistungen</b>	Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch / Fahrbereich Wendekreisdurchmesser  Steigfähigkeit Walfähigkeit	--- km/h --- km/h --- l/100km --- m	<b>Gewichte und Lasten [ kg ]</b>	zul. Gesamtgewicht: Leergewicht (unbeladen): Nutzlast: Achslast, leer/zul.: 1.: 2.: Anhängelast: ungebremst: auflaufgebremst: m. durchg. Bremsanl.:	<b>12.620</b> <b>4.900</b> <b>7.720</b>
<b>Abmessungen</b>	Maße über alles Bodenfreiheit Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	<b>L: 6.780 mm B: 2.410 mm H: 2.200 mm</b>  1. 2. vorn: 50° hinten: 8° -		<b>Kuppelbarkeit:</b>	Anhängekupplung:  Anhängerdosen: Spannung / Typ <b>Steckverbindung VG 96923-3</b> <b>Stromversorgung CEE</b> Bremsanschlüsse:
<b>Aufbau</b>	Art Verwendungszweck Ausbau / Aufbauhersteller	<b>Abroll-Behälter</b> <b>Transport und Lagerung von Wasserversorgungseinheit und Zubehör</b> <b>Hytrans Systems, Lemmer, Niederlande</b>			
<b>Füllmengen</b>	<u>Angaben in Liter</u> Kraftstoffbehälter: Kühlanlage: Bremsanlage: Hydrauliköl:	<b>210 Liter</b> - <b>170 Liter</b>	Motor: (ohne Filter) Einspritzpumpe: Kupplung: Lenkgetriebe: Lenkhilfe:	Motor: (mit Filter) Defrosterpumpe: Schaltgetriebe: Nebenantrieb: Verteilergetriebe:	- - - - -
Juni 2017			Fristen / Ausstattung: - siehe Rückseite -		



# Typenblatt Feuerwehr-Abrollbehälter LWW

AB-LWW

Stückzahl: 5

## Fristen

Zwischenuntersuchung :	Monate
Bremssonderuntersuchung :	Monate
Hauptuntersuchung (HU):	Monate
Abgasuntersuchung (AU):	Monate
Prüfung BGV-186 (UVV):	12 Monate

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

## Ausstattung

1	Pumpencontainer
36	50 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
4	10 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
4	5 Meter F-Druckschlauch + F ST Kupplungen
1	Schlaucheinziehbegleit Einrichtung
1	Handwerkzeugkasten DIN 14881
1	Verbandkasten DIN 14142

