

**Ausstattungssatz, Beladeplan
und Typenblatt für
Modul-Evakuierung
(Modul-Evak)**



B. Göbel & Sohn Fahrzeugbau GmbH
Auhofstrasse 11a
63741 Aschaffenburg
Telefon: 06021 / 34 73-0



Modul-Evakuierung

Fahrzeug - Fachaustattung nach DIN 14800

Grp./ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
0	Fahrzeug-Ausstattung			
0.1	Betriebsanleitung Modul	1		
0.2	Betriebsanleitungen Feuerwehrtechnische Ausstattung	1		
0.3	Betriebsanleitung Standheizung	1		
0.4	Einsatzdokumentation	1		PAX Organizer, Farbe rot
0.5	Ladekabel 230 V	1		5 m Länge, Schuko-Stecker 230V, 16A, IP68
0.6	Rundschlingen	4		
1	Schutzkleidung Schutzgerät			
1.1	Euro-Kunststoffbehälter für PSA	3		(Maße 600x400x320mm)
2	Löschgerät			
2.1	Feuerlöscher 6 kg ABC	1	DIN EN 3	
3	Schläuche, Armaturen und Zubehör			
3.1	Euro-Kunststoffbehälter für Zubehör	1		(Maße 600x400x320mm)
3.1	Euro-Kunststoffbehälter für Zubehör	3		(Maße 600x400x320mm)
4	Rettungsgerät			
4.1	Edelstahl-Korbtrage Ferno 2070	1		
4.2	Abseilspinne für Ferno Typ 2070	1		
4.3	Rettungstuch	10	DIN EN 1865	
4.4	Stufen-Teleskopleiter	2	DIN 1147	
5	Sanitäts- und Wiederbelebungsgerät			
5.1	Zoll AED plus	1	DIN EN 60601	
5.2	ZOLL AED Pro EKG Kabel IEC	1		
5.3	ZOLL EKG Elektroden	50		
5.4	ZOLL Elektrode CPR-D padz	2		
5.5	ZOLL AED Pro Gerätetasche	1		
5.6	Sanitätsrucksack	1	DIN 14142	
5.7	Isolations-Rettungsdecken	50		



Modul-Evakuierung

Fahrzeug - Fachaustattung nach DIN 14800

Grp.-/ Pos.-Nr	Ausstattungsgegenstand	Anzahl	Spezifikation	Bemerkungen
6	Beleuchtungs-, Signal- und Fernmeldegerät			
6.1	Aktiv-Ladehalterung Handfunksprechgerät	1		Motorola MTP850 FUG
6.2	LED-Fluchtlichtstrahler	1		24 Volt
6.3	LED-Fluchtlichtstrahler	1		230 Volt
6.4	Fahne Symbol Brandmeldestelle	1		
6.5	Fahne Symbol Notruftelefon	1		
6.6	Aufnahmebrücke für Lichtmast	1		mit 2 Aufsteckzapfen C DIN 14640
7	Arbeitsgerät			
7.1	Stromerzeuger 230V, Leistung 3kVA	1	DIN 14685-2	
7.2	Kraftstoffentnahmeggerät für Stromerzeuger	1		
7.3	Ausgussstutzen flexibel für Kraftstoffkanister	1		
7.4	Kanister 20 Liter	2	DIN 7274-1	Otto-Kraftstoff
7.5	Kanister 20 Liter	1	DIN 7274-1	Diesel-Kraftstoff
7.6	Spanngurte	4		für Korbtrage
7.7	Halterung incl. Fittinge für Airline-Schinensystem	2		für Teleskopleiter
8	Handwerkzeug und Messgerät			
9	Sondergerät			
9.1	Wasserkanister	1	10 Liter	
9.2	Seife	1		
9.3	Einmalhandtücher	1		Pack
9.4	Nagelbürste	1		



Modul-Evakuierung



Unterbringung Geräteraum Stirnseite		Anzahl	Ausstattungsgegenstand	
1	Geräteraum Stirnseite	1	Feuerlöscher 6kg ABC	
2		1	Euro-Kunststoffbehälter für Zubehör	
		1	Ladekabel 230 V	
		1	Fahne Symbol Brandmeldestelle	
		1	Fahne Symbol Notruftelefon	
		1	Kraftstoffentnahmeggerät für Stromerzeuger	
		1	Aufhängegarnitur für Bandschlingen	
3		1	Ausgussstutzen	
4		2	Kanister 20 Liter Ottokraftstoff	
5		1	Lichtmast	
6		1	LED-Fluchtlichtstrahler 230V	
		1	Aufnahmebrücke für Lichtmast	
7		1	Kanister 20 Liter Diesekraftstoff	
		1	Kraftstoffentnahmeggerät für Standheizung	
8		1	Stromerzeuger 230V, Leistung 3kVA	
		1	Abdeckplane für Stromerzeuger	
Dach und Rückwand		2	LED-Fluchtlichtstrahler 24 V	
		4	Bandschlingen für Aufhängegarnitur	
		1	Halterung einschl. Fittinge für Airline-Schinensystem	

Modul-Evakuierung



Unterbringung Innenraum		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Stirnwand	1	Lagerung/Aufhängehaken für Korbtrage
2		1	Korbtrage
3		1	Aktiv-Ladehalterung Handfunksprechgerät
4		1	Sanitäts-Rucksack
5	Stauraum Links unter den Sitzen		
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 1	1	Dokumentationsmappe, DIN A4, rot
		2	Ordner mit Bedienungsanleitungen
		4	Spanngurte für Korbtrage
		1	Tasche mit Zubehör für Defibrillator ZOLL AED Pro
		1	Abseilspinne für Korbtrage
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 2	10	Rettungstuch
		50	Isolations-Rettungsdecken
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 3	1	Wasserkarister 10 Liter
	Hygienebox	1	Seife
		1	Pack Einmalhandtücher
		1	Nagelbürste



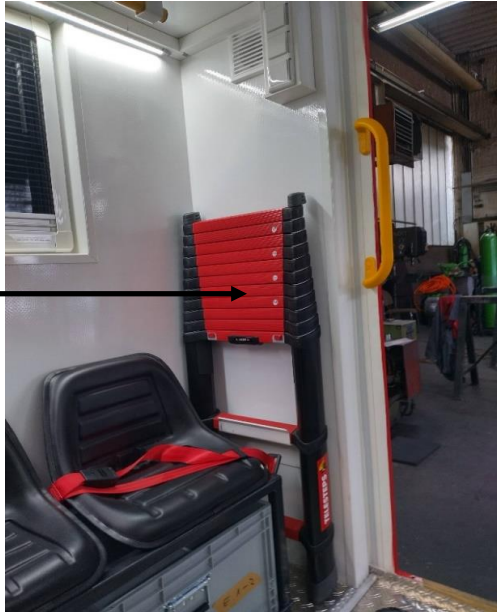
Modul-Evakuierung



Unterbringung Innenraum		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Stirnwand	1	Bedienung Standheizung
2		1	Winkel/Anschlag für Telekopleiter
3		1	Leseleuchte
4		1	Tisch, klappbar
5	Stauraum Rechts unter den Sitzen		
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 4	1	PSA
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 5	1	PSA
	Euro-Kunststoffbehälter Nr.: 6	1	PSA



Modul-Evakuierung




Unterbringung Innenraum		Anzahl	Ausstattungsgegenstand
1	Rückwand	1	Teleskopleiter
2		1	Halterung AED
		1	AED
3		1	Teleskopleiter

Abrollbehälter-Sturm

Feuerwehr-Verbandkasten nach DIN 14142

Anzahl	Bezeichnung	Spezifikation
2	Heftpflaster	DIN 13019 – A 5 m × 2,5 cm
1	Wundschnellverband	DIN 13019 – E 100 cm × 8 cm, wasserfest
8	Wundschnellverband	DIN 13019 – E 10 cm × 6 cm
4	Fingerkuppenverband	
4	Fingerverband	20 mm × 20 mm
4	Pflasterstrip	19 mm × 72 mm
8	Pflasterstrip	25 mm × 72 mm
6	Verbandpäckchen	DIN 13151 – M
4	Verbandpäckchen	DIN 13151 – G
2	Verbandtuch	DIN 13152 – BR (40 × 60 cm)
2	Verbandtuch	DIN 13152 – A (60 × 80 cm)
2	Verbandtuch	DIN 13152 – B (80 × 120 cm)
12	Kompresse – 100 mm × 100 mm	100 mm × 100 mm
2	Augenkompresse	steril verpackt, Mindestmaße 50 mm × 70 mm
2	Kälte-Sofortkompresse	min. 200 cm ²
4	Rettungsdecke	2,1 m × 1,6 m
10	Fixierbinde	DIN 61634 – FB 6
10	Fixierbinde	DIN 61634 – FB 8
2	Netzverband	für Extremitäten – min. 4 m gedehnt
1	Kompressionsbinde	5m x 8 cm
4	Dreiecktuch	DIN 13168 – D
2	Schere	DIN 58279 – B 190
2	Folienbeutel	min. 300 mm × 400 mm
12	Einmalhandschuh	DIN EN 455
1	Splitterpinzette	Splitterpinzette
1	Notfallbeatmungshilfe	DIN 13154
10	Feuchttuch	zur Reinigung unverletzter Haut
1	Meldeblock	DGUV Information 204-021
1	Erste-Hilfe-Broschüre	Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen

	Typenblatt	Modul-Evak
	Modul-Evakuierung	26 Stück

Bezeichnung des Fahrzeuges: Modul-Evakuierung		
Fahrzeugtyp: 10 Fuß Container	Hersteller: B. Göbel & Sohn Fahrzeugbau GmbH	Forderung an den Kraftfahrer:
Größenklasse:	A-Nr.: VG-A0437-2022-0435	Mit Anhänger > 750 kg:



Fahrgestell	Fahrerhaus / Sitzplätze Art des Antriebes Zahl der Achsen / Achsformel Ausgleichsgetriebe Sperre			
Motor	Typ / Art Leistung Hubraum Zylinderzahl			
Bremsanlage	Art der Betriebsbremse Art der Feststellbremse Art der Hilfsbremse			
Räder	Anzahl der Räder / Reserve- Bereifung / Felge Reifendruck		Elektroanlage	Bordnetzspannung 24 V Starter Batterie Zusatzbatterie Lichtmaschine
Fahrleistungen	Geschwindigkeit, max. Geschwindigkeit, zul. Verbrauch / Fahrbereich Wendekreisdurchmesser Spurkreisdurchmesser Steigfähigkeit Wadfähigkeit	km/h l/100km m m mm	Gewichte und Lasten [kg]	zul. Gesamtgewicht: Leergewicht: Gewicht inkl. Beladung: 2.122 kg zul. Vorderachslast zul. Hinterachslast Anhängelast: ungebremst: auflaufgebremst: m. durchg. Bremsanl.: Stützlast:
Abmessungen	Maße über alles Bodenfreiheit Spurweite Radstand Böschungswinkel Höhe der Ladefläche Höhe der Anhängerkupplung	L: 2.991 mm B: 2.438 mm H: 2.000 mm 1. 2. vorn: hinten:	Kuppelbarkeit:	Anhängekupplung: Anhängerdosen: Spannung / Typ Bremsanschlüsse:
Aufbau	Art Verwendungszweck Ausbau / Aufbauhersteller	10 Fuß Container Geräteträger Evakuierungszelle B. Göbel & Sohn Fahrzeugbau GmbH, Auhofstrasse 11a, 63741 Aschaffenburg		
Füllmengen	<u>Angaben in Liter</u>	Motor: (ohne Filter)	Motor: (mit Filter)	-
	Kraftstoffbehälter:	-	Einspritzpumpe:	-
	Kühlanlage:	-	Kupplung:	-
	Bremsanlage:	-	Lenkgetriebe:	-
	Fahrerhaushydraulik:	-	Lenkhilfe:	-
Heizung	Heizungsart, fahrzeuggebunden:	Zusatzheizung:		Eberspächer
		Art / Typ:		Airtronic M2 D4L
		Heizleistung:		4 KW
		Verbrauch / Brennstoff:		0,28 (L/h)

HMdIS V41 Stand: 05/2024	Fristen / Ausstattung: - siehe Rückseite -
--------------------------	---



Bezeichnung des Fahrzeuges: Modul-Evakuierung

Fahrzeugtyp: 10 Fuß Container
Größenklasse:

Hersteller: B. Göbel & Sohn Fahrzeugbau GmbH
A-Nr.: VG-A0437-2022-0435

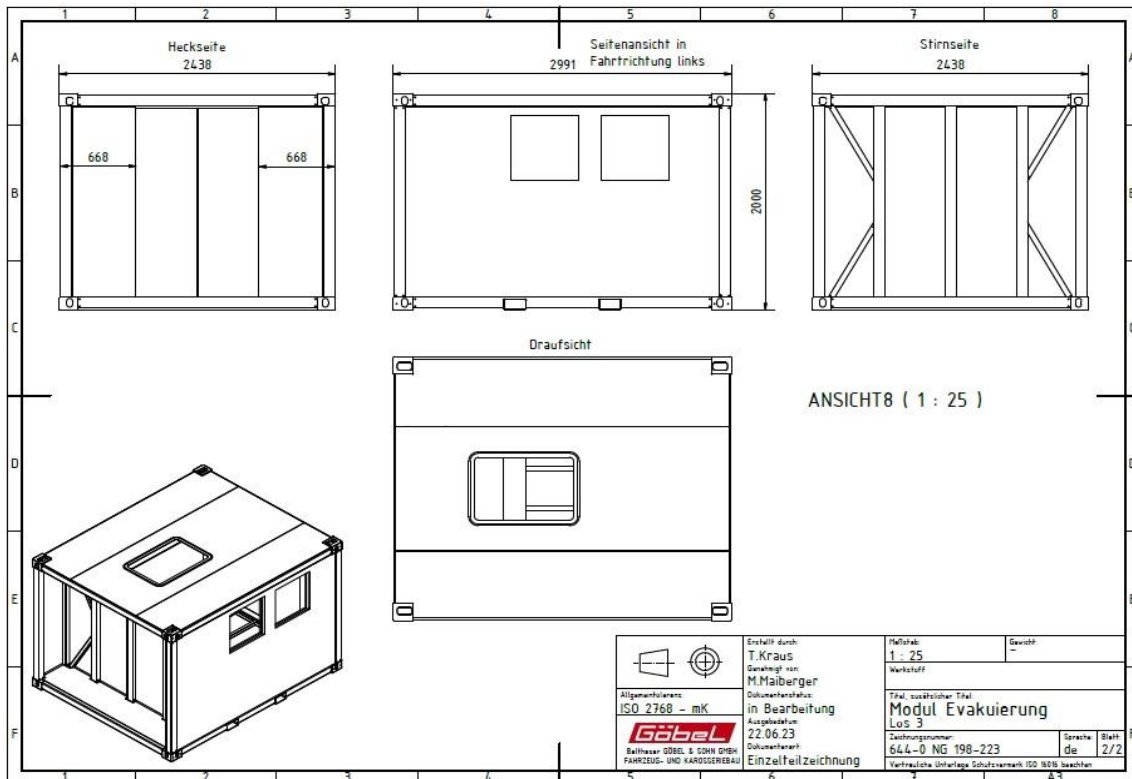
Forderung an den Kraftfahrer:
Mit Anhänger > 750 kg:

Fristen

Hauptuntersuchung (HU):	-	Monate
Abgasuntersuchung (AU):	-	Monate
Prüfung DGUV - Regel 114-010 :	12	Monate

Ausstattung

1	Standheizung
1	Stromerzeuger 3 kVA DIN 14685
2	Teleskop-Leiter DIN 1147
10	Rettungstücher DIN EN 1865
50	Isolations-Rettungsdecken
1	Automatisierter externer Defibrillator (AED) DIN EN 60601
1	Sanitätsrucksack mit Inhalt nach DIN 14142
1	Korbtrage



<p>ISO 2768 - mK</p> <p>Göbel Baltasar GÖBEL & SOHN GmbH FAHRZEUG- UND KAROSSEBAU</p>	<p>Erstellt durch: T.Kraus Geprüft von: M.Maiberger Dokumentenstatus: in Bearbeitung Ausgabedatum: 22.06.23 Dokumententyp: Einzelteilzeichnung</p>	<p>Mafstab: 1 : 25 Werkstoff: - Titel, zusätzlicher Titel: Modul Evakuierung Los 3 Zeichnungsnummer: 644-0 NG 198-223 Vertragsliche Unterlagen Schutzmerk ISO 9001 beschriftet</p>	<p>Beschriftung: - Sprache: de Blatt: 2/2</p>
--	--	--	---