

Informationsangebot I-70090200

181004

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
10		Fahrgestell	
20	80090200	1 MAN TGM 13.xxx 4x4 BL Allradfahrgestell Zwillingsbereifung Radstand 3950 mm Abgasnorm Euro V Grundfahrzeugnummer LN34 XXXX geeignet zum Aufbau eines Löschfahrzeug-Logistik Typ LF-L nach DIN EN 1846	78.487,00
30		Feuerwehrtechnischer Aufbau	
40	70090200	1 Schlingmann Löschfahrzeug-Logistik-Aufbau Typ LF-L nach DIN EN 1846 passend zum Fahrgestell MAN TGM 13.xxx 4x4 BL, Radstand 3950 mm, Abgasnorm Euro V, Grundfahrzeugnummer LN34 XXXX, Allradantrieb, Zwillingsbereifung	152.361,00
50		Fahrer- und Mannschaftsraum	
60	71010100	Gruppenkabine SMK: Großräumige, als Sicherheitszelle ausgebildete Mannschaftsraumkabine in zweischaliger Stahlbauweise, Blechteile elektrolytisch verzinkt. Fahrer- und Mannschaftsraum bilden eine Einheit, die separat auf dem Fahrgestell gelagert und somit ideal vom Aufbau entkoppelt ist. Durch den formgleichen Übergang im Innenraum bleibt die volle Kommunikationsfläche zwischen Fahrer- und Mannschaftsraum erhalten. Große Mittelfenster zwischen Fahrerraum- und Mannschaftsraumtüren gewährleisten eine optimale Rundumsicht und Helligkeit in der gesamten Kabine. Das Fahrer- und Mannschaftsraumdach ist begehbar ausgeführt und mit Aluminium-Quintett-Blech belegt (auf voller Breite). Die Mannschaftsraumtür in Hybridbauweise ist serienmäßig mit einem großen Kurbelfenster ausgestattet. Für einen optimalen Ausstieg auch mit Pressluftatmer ist die Tür bis unter das Dach hochgezogen. Der in Signalfarbe Gelb beschichtete Griff an den Türen gewährleistet, in Verbindung mit den zwei senkrechten Sicherheitseinsteigsstangen links und rechts der Tür, sicheren Halt beim Ein- und Ausstieg. Die Sitzbänke im Mannschaftsraum sind als robuste Aluminiumkonstruktion mit klappbarem Deckel und manueller Verriegelung ausgeführt. Die Sitzbänke sind als durchgehende, großvolumige Staukästen gestaltet. Auf der Oberseite der Sitzbänke befinden sich ergonomische Einzelsitzschalen ohne Zwischenräume zwischen den Sitzplätzen. Alle Sitze im Mannschaftsraum sind aus Integralschaum gefertigt und mit Kopfstützen ausgestattet.	Serie
70	71041300	Ausstattung des Mannschaftsraumhimmels mit zwei klappbaren	479,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		Griffstangen	
80	71030100	Die äußeren Sitzplätze entgegen der Fahrtrichtung sind mit Pressluftatmerhalterungen zur Aufnahme von 2 Geräten ausgestattet, die sich während der Fahrt anlegen lassen. Hochstellen der Kopfstützen und somit Entriegelung der Geräte manuell. Hervorklappbare, gepolsterte Rückenlehnen, falls sich keine Geräte in den Halterungen befinden.	Serie
90	71030700	Optional: Ausstattung der serienmäßigen Pressluftatmerhalterung im Mannschaftsraum mit elektropneumatischer Sicherheitsschaltung. Auslöseschalter in den Dachhimmel oberhalb des Sitzes integriert. Mit stufenlos arretierbarer Gasdruckfeder zur automatischen Anpassung an verschiedene Flaschenhöhen.	(376,00)
100	71030500	Optional: Pressluftatmerhalterungen in Fahrtrichtung im Mannschaftsraum zur Aufnahme von zwei Einflaschengeräten, die sich während der Fahrt anlegen lassen, mit pneumatischer Entriegelung der Geräte und manueller Notentriegelung. Ausgestattet mit Kopfstützen, abklappbaren Rückenpolstern und Haltebändern zum Aufhängen der Schultergurte. Die Anordnung der Geräte erfolgt in zwei Mulden in der Mannschaftsraumrückwand. Ein evtl. vorhandener Lichtmast ist zwischen den beiden Mulden am Mannschaftsraum befestigt. Aufgrund dieser Anordnung kommt es zu keiner Reduzierung des Mannschaftsraum bzw. Aufbauvolumens.	(6.310,00)
110	71040100	Ausstattung der Sitzplätze im Mannschaftsraum in Fahrtrichtung mit 2 3-Punkt-Automatiksicherheitsgurten und 2 Automatikbeckengurten	Serie
120	71040110	Optional: Ausstattung der Sitzplätze im Mannschaftsraum in Fahrtrichtung mit 4 3-Punkt-Automatiksicherheitsgurten	(526,00)
130	71040200	Optional: Ausstattung der 3 Sitzplätze im Mannschaftsraum entgegen der Fahrtrichtung mit Automatikbeckengurten	(631,00)
140	71040210	Optional: Ausstattung der 3 Sitzplätze im Mannschaftsraum entgegen der Fahrtrichtung mit 3-Punkt-Automatiksicherheitsgurten	(783,00)
150	71041100	Verkleidung des Mannschaftsraumbodens mit Aluminium-Duettblech, rundum versiegelt. Im Ausstiegsbereich gelb hervorgehobene Abschlussleisten aus Aluminium.	Serie
160	71041110	Optional: Ausstattung des Mannschaftsraumbodens mit einem fest verklebten, rundum versiegelten PVC-Bodenbelag, strapazierfähig und rutschhemmend. Farbe: blau. Im Ausstiegsbereich gelb hervorgehobene Abschlussleisten aus Aluminium.	(462,00)
170	71044100	Lieferung und Montage eines Ablagekastens für Begleitpapiere zwischen Fahrer- und Beifahrersitz	216,00
180	71044120	Optional: Lieferung und Montage eines Ablagekastens aus Aluminium-Duettblech zwischen Fahrer- und Beifahrersitz	(449,00)
190	71044200	Optional: Ausstattung des Ablagekastens mit einem klappbaren Aluminium-Deckel. Auf der Oberseite befindet sich eine durch Kunststoffleisten eingerahmte Ablagefläche. Optional:	(97,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
200	71044210	Ausstattung des Ablagekastens mit einem klappbaren Aluminium-Deckel mit Gasdruckfeder. Auf der Oberseite befindet sich eine durch Kunststoffleisten eingerahmte Ablagefläche	(127,00)
210	71011100	Optional: Stabile Ablagefächer aus Aluminium in den Mannschaftsraumtüren	(376,00)
220	71046200	Optional: Ausstattung der hinteren Sitzbank mit 4 Ausschnitten zur Lagerung von 4 Kunststoffkästen, einschließlich Lieferung der Kästen	(1.074,00)
230	71046210	Optional: Ausstattung der hinteren Sitzbank mit 4 Ausschnitten zur Lagerung von 4 maßangefertigten Aluminium-Containern, einschließlich Lieferung der Container	(1.342,00)
240	71042106	Lieferung und Montage von 6 Stück Doppelkleiderhaken aus Metall im Mannschaftsraum	121,00
250	71050100	Optional: Motorunabhängige Zusatzheizung Fabrikat Eberspächer Airtronic D2, Heizleistung regelbar zwischen 850 und 2.200 Watt, inkl. Bedienelement zur Leistungsregelung	(1.804,00)
260		Aufbau	
270	72080100	Universeller Löschfahrzeug-Logistik-Aufbau aus 34 mm starken GFK-Deckschichtplatten mit einer Bodengruppe aus feuerverzinkten Stahlprofilen. Aufbaubreite ca. 2550 mm. Der Aufbau besteht aus zwei getrennten Bereichen: - Geräteraum (vorne) - Laderaum (hinten) Geräteraum Der Geräteraum im vorderen Teil des Aufbaus ist von der linken und rechten Fahrzeugseite zugänglich und in Tiefbauweise ausgeführt, beidseitig verschlossen durch Rollladen-Klappen-Kombinationen. Die Klappen dienen gleichzeitig als Auftritt. Bodenbelegung aus Aluminium. Mittig über dem Fahrgestellrahmen befinden sich der Wassertank und die Pumpenanlage. Laderaum Der Laderaum im hinteren Teil des Aufbaus ist über eine am Heck des Fahrzeugs angebrachte Ladebordwand zugänglich. Boden aus 24 mm Siebdruckplatten. Eingelassene Ladungssicherungsleisten links und rechts, Stoßleiste aus Kunststoff an allen Wänden.	Serie
280	72081100	Ladebordwand Tragfähigkeit: 1 500 kg Plattformbreite: ca. 2 350 mm Plattformhöhe: ca. 1 700 mm (Auslage) Fabrikat: Sörensen Weitere Ausstattungen: - Aluminium-Plattform - Hydraulisches Hubwerk - Antrieb 24 Volt - Elektrohydraulische Hand- und Fußsteuerung für Heben und Senken - Schrägstellautomatik am Boden - Unterfahrschutz - Warnblinkleuchten - Überfahrnase - Abrollsicherung - Hydraulischer Niveuausgleich Optional:	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
290	72081200	Zus. Ladungssicherungsschienen im Dach und Boden	(923,00)
300	72081210	Optional: 6 Zurrösen im Laderaumboden	(316,00)
310	72081220	Optional: Dachpaneel mit 2 Stück Lichtbahnen ca. 1.500 x 500 mm	(1.210,00)
320	72081300	Optional: Lieferung und Montage eines Regalsystems im hinteren Laderaum oberhalb der Rollcontainer einschl. Lieferung von 10 Stück Kunststoffkästen (600 x 400)	(1.209,00)
330	72081400	Optional: Einstiegstür seitlich im Aufbau auf der rechten Fahrzeugseite, mit herausklappbarer Treppe unterhalb der Tür. Türbreite ca. 800 mm. - je nach Anordnung ggf. alternatives Treppensystem erforderlich -	(3.597,00)
340	72031110	Traversenkasten auf der linken Fahrzeugseite als Leerfach, inkl. Beleuchtung	1.613,00
350	72031120	Traversenkasten auf der rechten Fahrzeugseite als Leerfach, inkl. Beleuchtung	1.613,00
360	72013101	Ausführung des Aufbaus mit je einem eloxierten Aluminium-Rollladen an den Seiten, jeweils ausgestattet mit dem außenliegenden Barlock-Verschlussssystem	Serie
370	72030100	Geräteräume abschließbar, gleichschließend	314,00
380	72040100	Innenausbau des Aufbaus aus Aluminium unter Verwendung spezieller C-Profile, die den variablen Einbau von Halterungen, Auszügen und Fächern erlauben und eine nachträgliche Modifikation jederzeit gewährleisten.	Serie
390		Beleuchtung	
400	73010110	Optional: Leuchtstofflampen im Mannschaftsraum	(Ohne Mehrpreis)
410	73010120	Ausführung der serienmäßigen Innenbeleuchtung im Mannschaftsraum in LED-Technik	365,00
420	73010300	Zusätzliche Ausleuchtung des Mannschaftsraumes mit blendfreier, hellkeitsreduzierter Beleuchtung in LED-Technik, separat geschaltet	445,00
430	73013100	Trittstufenbeleuchtung in LED-Technik unterhalb der Mannschaftsraumtüren zur Ausleuchtung des Ausstiegsbereichs	291,00
440	73013110	Optional: STEPLIGHTS, indirekte Beleuchtung der Trittstufen im Mannschaftsraum mit Leuchtdioden	(503,00)
450	73011200	1 Leseleuchte im Bereich des Beifahrers, ausgeführt als Schwanenhalsleuchte mit flexiblem Metallarm	Ohne Mehrpreis
460	73012110	Suchscheinwerfer in LED-Technik im Bereich des Beifahrers, mit Steckdose und Spiralkabel. Typ: Hella Modul 70 LED	461,00
470	73020210	Innenbeleuchtung der Geräteräume in LED-Technik, je Geräteraum zwei Lichtleisten links und rechts zur gleichmäßigen Ausleuchtung. In den seitlichen Geräteräumen eine zusätzliche Lichtleiste oben.	790,00
480	73020300	6 Leuchten in LED-Technik im Laderaum, in Deckenplatte eingelassen. - anstatt der Serienausstattung -	698,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
490	73030220	Umfeldbeleuchtung seitlich, bestehend aus 4 LED-Langfeldleuchten, je Seite 2 Leuchten in die Aufbaublenden integriert	1.801,00
500	73030310	Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 2 Scheinwerfern, oben in die Heckkonsole integriert	Serie
510	73030320	Optional: Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 2 LED-Scheinwerfern, oben in die Heckkonsole integriert. - anstatt der serienmäßigen Scheinwerfer -	(581,00)
520	73030400	Schaltung der gesamten Umfeldbeleuchtung über einen Schalter im Armaturenbrett und einen Schalter am Pumpenbedienstand als Wechselschaltung, bei mind. eingeschaltetem Standlicht und einer Fahrgeschwindigkeit unter 10 km/h	Serie
530	73030410	Automatische Zuschaltung der gesamten Umfeldbeleuchtung durch Einlegen des Rückwärtsganges bei eingeschaltetem Standlicht oder Fahrlicht. Die Funktion kann durch einen Schalter im Fahrerhaus deaktiviert werden	206,00
540	73033111	2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben	Serie
550	73033110	Optional: 2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben in LED-Ausführung	(71,00)
560	73035100	Optional: 2 LED-Scheinwerfer auf dem Fahrerhausdach vorn, 24 V, je 3000 lm. Die Schaltung erfolgt manuell am Armaturenbrett in Verbindung mit mind. Standlicht und einer Fahrgeschwindigkeit unter 10 km/h	(1.343,00)
570	73051110	Pneumatischer Lichtmast zwischen Kabine und Aufbau integriert, Scheinwerferverstellung horizontal und vertikal elektrisch. Lichtpunkthöhe ca. 5 m über der Standfläche des Fahrzeuges. Automatisches Anfahren der Ablageposition. Entnehmbares Bedienpult für Lichtmaststeuerung, mit Joystick, Klartextbeschriftung, handschuhgerechten Tastern, Kontrollleuchte und stabilem Spiralkabel (5 m).	6.909,00
580	73060200	4 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 3000 lm, für Lichtmastbrücke	1.499,00
590	73060300	Optional: 6 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 3000 lm, für Lichtmastbrücke	(2.106,00)
600		Elektrik allgemein	
610	74010100	Zentralelektrik werkzeuglos zugänglich im Bereich des Fahrerhauses zur Unterbringung sämtlicher den Aufbau und die Einbauten betreffenden Sicherungen	Serie
620	74011100	Sämtliche Sicherungen, welche den Aufbau betreffen, als ETA-Sicherungsautomaten ausgeführt	367,00
630	74020100	Ausführung der Schalter im Fahrerhaus zur Bedienung der Systeme als ins Armaturenbrett integrierte, einzeln austauschbare, als Ersatzteil frei am Markt verfügbare Schalter oder Taster	Serie
640	74030100	Spannungswandler 24 / 12 Volt	365,00
650	74030110	Batteriewächter für Fahrzeugbatterien - erforderlich bei Einbauten von Ladeerhaltungssystemen -	229,00
660	74030120	Optischer und akustischer Unterspannungswarner - nur in Verbindung mit Batteriewächter -	232,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
670		Warnanlagen und Überwachungssysteme	
		Optional:	
680	74110100	Zwei Rundumkennleuchten vorn	(Ohne Mehrpreis)
690	74110120	Rundumkennleuchten vorn in LED-Technik	457,00
700	74120100	Lieferung und Montage von 2 Frontblitzleuchten in LED-Technik (6 Hochleistungs-LEDs je Leuchte)	984,00
710	74125100	Zwei blaue LED-Blitzelemente am Heck, integriert in die Aufbauecken hinten rechts und links, separat geschaltet	Serie
		Optional:	
720	74130100	Akustische Warnanlage bestehend aus zwei Starktonhörnern	(Ohne Mehrpreis)
730	74130110	Original Martinhorn 4 Fanfaren, montiert auf dem Dach	2.154,00
		Optional:	
740	74140100	Astabweiser für 2 Rundumkennleuchten vorn	(413,00)
		Optional:	
750	74140200	Astabweiser für Martinhorn-Anlage	(295,00)
760	74150100	Lieferung und Montage einer Heckabsicherung in LED-Technik, bestehend aus 4 gelben Blitzleuchten mit je 6 Hochleistungs-LEDs. Einschalten der Anlage vom Fahrerplatz und am Bedienstand (Wechselschaltung); schaltbar bei langsamer Fahrt	1.700,00
770	74155100	Warnleuchten (rot) in LED-Technik an den Türkanten für alle Türen des Fahrer- und Mannschaftsraumes	305,00
780	74155200	Blinkleuchten (gelb) in LED-Technik zur optischen Kennung der geöffneten Auftritte	703,00
790	74160100	Kontrollleuchte im Fahrerraum zur Kontrolle der Geräteraumverschlüsse und der Auftritte	Serie
		Optional:	
800	74160200	Akustisches Signal im Fahrerhaus bei ausgefahrenem Lichtmast, geschaltet über Feststellbremse des Fahrzeuges. - zusätzlich zur serienmäßigen optischen Anzeige -	(234,00)
810	74170200	Lieferung und Anbau eines Rückfahrvideoystems bestehend aus: mittig am Fahrzeugheck angebaute Farb-CCD-Kamera, eingebaut in einem wasserdichten Gehäuse, im Sichtbereich des Fahrers installierter FarbTFT-LCD-Monitor (7 Zoll). Automatische Aktivierung bei Einlegen des Rückfahrganges	1.560,00
		Optional:	
820	74170210	Lieferung und Anbau eines Rückfahrvideoystems bestehend aus: mittig am Fahrzeugheck angebaute Farb-CCD-Kamera mit automatischer Linsenabdeckung bei Nichtbenutzung, eingebaut in einem wasserdichten Gehäuse, im Sichtbereich des Fahrers installierter Farb-TFT-LCD-Monitor (7 Zoll). Automatische Aktivierung bei Einlegen des Rückfahrganges	(1.863,00)
830		Funkanlage	
840	74210100	Verkabelung für Funkantenne und Funkvorbereitung mit Stromanschluss	Serie
850	74210200	Hauptschalter mit Zeitrelais für Funkanlage im Armaturenbrett	Serie
860	74220300	Montage eines beige-stellten Digitalfunkgerätes unter Anlieferung aller erforderlichen Teile. Einbau des Funkgerätes in abgesetzter Ausführung	1.134,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
870	74220410	Optional: Montage einer beigestellten abgesetzten Programmierschnittstelle für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(152,00)
880	74220420	Optional: Montage eines beigestellten abgesetzten BSI-Sicherheitskartenlesers für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(152,00)
890	74230320	Lieferung und Montage einer kombinierten Digitalfunk/ GPS-Antenne	321,00
900	74221100	Abgesetzte Montage des Handapparats am Armaturenbrett, inkl. Lieferung des erforderlichen Systemkabels	231,00
910	74240100	Regelbarer Funklautsprecher am Pumpenbedienstand	Serie
920	74240200	Regelbarer Funklautsprecher im Fahrer- bzw. Mannschaftsraum	222,00
930	74250100	Optional: Liefiern und Verlegen eines Kabels vom Platz Funkgerät zum Montageplatz einer 2. Sprechstelle	(208,00)
940	74250220	Optional: Einbau eines beigestellten Handapparates als 2. Funksprechstelle am Pumpenbedienstand - nur in Verbindung mit Verkabelung für 2. Sprechstelle -	(110,00)
950	74250230	Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für SEPURA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät	(1.019,00)
960	74250231	Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für MOTOROLA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät	(1.120,00)
970		Ladeerhaltungen und Fremdeinspeisung	
980	74315140	Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	412,00
990	74310140	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(1.058,00)
1000	74325140	Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	412,00
1010	74320140	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(816,00)
1020	74340110	Optional: Montage von 4 Stück beigestellten Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(266,00)
1030	74340100	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(574,00)
1040	74340200	Optional: Montage einer beigestellten Ladehalterung für eine Wärmebildkamera, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(209,00)
1050	74350100	Optional: Lieferung und Einbau eines Ladegerätes zur Pufferung der	(835,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		Starterbatterie, Ladeleistung 12 A, inkl. FI-Schalter. Typ Champ 2412, Fabrikat Leab - nur in Verbindung mit 230 Volt-Einspeisung -	
1060	74360151	Optional: Lieferung und Montage einer RettBox-Air Strom- und Luftversorgungseinheit, geeignet zur Einspeisung von 12, 24 oder 230 V. Das Gerät verfügt über einen automatischen Auswurfmechanismus, der über das Zündschloss aktiviert wird	(1.733,00)
1070	74360152	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 5 m mit Kupplungsdose für RettBox-Air	(426,00)
1080	74360160	Optional: Lieferung und Montage einer PowAirBox A Strom- und Luftversorgungseinheit, geeignet zur Einspeisung von 12, 24 oder 230 V. Das Gerät verfügt über einen automatischen Auswurfmechanismus, der über das Zündschloss aktiviert wird	(1.708,00)
1090	74360162	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 4 m mit Kupplungsdose für PowAirBox A	(358,00)
1100	74360100	Optional: Versetzen der serienmäßigen Ladesteckdose nach DIN 14502 Teil 2 vom Fahrerhaus innen in den Einstiegsbereich außen	(105,00)
1110	74380200	Optional: Lieferung und Montage eines Stecknippels für Fremdanschluss Bremsdruckerhaltung, montiert im Bereich Fahrereinstieg	(732,00)
1120	74371200	Optional: Steckdose 2-polig für Fremdstarthilfe in der Nähe des Batteriekastens	(360,00)
1130	74371210	Optional: Startkabel 2-polig mit Polzangen, Länge 5 m	(323,00)
1140		Lagerungen und Einbauten	
1150	75000900	Halterungen für folgende feuerwehrtechnische Beladung: Im Fahrerhaus: 2 Warndreiecke 1 Winkerkelle 2 Handsprechfunkgeräte ohne Ladehalterung 2 Handscheinwerfer ohne Ladehalterung Im Mannschaftsraum: 2 Pressluftatmer 4 Feuerwehreinen 2 Handsprechfunkgeräte ohne Ladehalterung 2 Handscheinwerfer ohne Ladehalterung Im Sitzkasten vorn: 2 Warnleuchten 1 Abstützstange Fahrerhaus 1 Werkzeugkasten Im Sitzkasten hinten: 1 Krankenhausdecke 1 Krankentrage Typ K 1 Tragetuch	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		9 Warnwesten	
		Im Geräteraum G1 auf Auszug: 1 Feuerlöscher PG 12 1 Kübelspritze 1 Bolzenschneider 1 Halligantool 1 Axt B 2 SB-A 1 Bügelsäge 4 Verkehrsleitkegel	
		Im Geräteraum G2 auf Auszug: 1 Standrohr 1 Schlüssel C 1 Schlüssel B 2 Schachthaken 3 Kupplungsschlüssel ABC 1 Stützkrümmer 1 Strahlrohr B 1 Strahlrohr C	
		Im Geräteraum G2: 6 Druckschläuche B 20 1 Druckschlauch B 5 6 Druckschläuche C 15 1 Saugkorb 1 Saugschutzkorb 1 Sammelstück 1 Verteiler 2 Mehrzweckkleinen 2 Schlauchtragekörbe C 1 Schnellangriffseinrichtung (2 C-Schläuche mit 1 Hohlstrahlrohr C) 2 Übergangsstücke B-C	
		Im Laderaum: 4 Saugschläuche A 1 Stechschaufel 2 Stoßbesen 1 Multifunktionsleiter	
1160	75002400	Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopschiene gelagert, inklusive Halterungen für z.B. Strahlrohre, Standrohr, Hydrantenschlüssel, Schachthaken etc.	684,00
1170	75002410	Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopschiene gelagert, inklusive Halterungen für z.B. Feuerlöscher, Kübelspritze und weiteres Kleinlöschgerät	684,00
1180	75002500	Hygienewand auf Teleskopauszug mit Wasserhahn, Seifenspender, Handtuchbox, Abfallbehälter, Luftpistole mit Spiralschlauch auf der Vorderseite. Rückseite nutzbar zur Lagerung weiterer Beladung z.B. Kübelspritze, Feuerlöscher etc.	1.331,00
1190	75002510	Ausstattung der Hygienewand mit einem Desinfektionsmittelpender	192,00
1200	75002520	Optional: Ausstattung der Hygienewand mit einer Bürste und einem zusätzlichen Spiralschlauch	(192,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
1210	75010410	Lagerung für 9 Kombinationsfilter	127,00
1220	75070500	Optional: Halterungen für den Beladungssatz B Strom nach DIN 14 800-18 Beiblatt 2 Tabelle 1, bestehend aus: 1 Stromerzeuger 5 kVA 1 Abgasschlauch 50 x 1500 1 Kanister 5 l mit Ausgussstutzen 1 Leitungsroller 230 V Lagerung des Stromerzeugers auf einem Auszug mit kugelgelagerten Schwerlastteleskopschienen, um 1,2-fache Schienenlänge vorziehbar. Stromerzeugerbetrieb auf dem Auszug ist möglich	(1.777,00)
1230	75070530	Optional: Drehvorrichtung für Stromerzeugerauszug	(257,00)
1240	75070540	Optional: Lagerung für 8/13 kVA Stromerzeuger anstatt 5 kVA	(139,00)
1250	75060100	Optional: Halterungen für den Beladungssatz C Beleuchtung nach DIN 14 800-18 Beiblatt 3 Tabelle 1, bestehend aus: 2 Flutlichtscheinwerfer 1.000 Watt 1 Stativ mit Sturmverspannung 1 Aufnahmebrücke 1 Personenschutzeinrichtung	(698,00)
1260	75060310	Optional: Flutlichttrage mit zwei fest montierten LED-Scheinwerfern (230 V). Grundplatte mit doppeltem Rohrrahmen aus Aluminium, pulverbeschichtet. Zentrale Anschlussleitung 230 V mit Spiralkabel und Schuko-Stecker. Die Flutlichttrage kann sowohl direkt auf den Boden gestellt als auch auf ein Stativ aufgesetzt werden.	(642,00)
1270	75070800	Halterungen für den Beladungssatz A1 Kettensäge nach DIN 14 800-18 Tabelle 1, bestehend aus: 1 Kettensäge 1 Ersatzkette 2 Schutzkleidungen 2 Schutzhelme 2 Keile 1 Doppelkanister 1 Spalthammer	342,00
1280	75070740	Lagerung für 1 mobilen Rauchverschluss	160,00
1290	75030210	Lagerung für 1 Mittelschaumpistole mit angeschlossenem Schaummittelbehälter und eines Reservebehälters zusammen auf einem entnehmbaren Blech	195,00
1300		Löschwasserbehälter	
1310	75510601	Löschwasserbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), im Aufbau gelagert und mit Metallspannbändern gesichert. Fassungsvermögen: 600 l Ausgestattet mit allen erforderlichen Armaturen.	Serie
1320	75510820	Optional: Löschwasserbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), im Aufbau gelagert und mit Metallspannbändern gesichert. Fassungsvermögen: 800 l (anstatt 600 l) Ausgestattet mit allen erforderlichen Armaturen.	(756,00)
1330	75550300	Löschwasserbehälter mit freiem Einlauf nach DVGW W405-B1 und DIN E 14502-2 anstatt Rückschlagventil. Abstand zwischen Füllöffnung und	909,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		höchstem Füllstand mindestens 100 mm	
1340	75550200	Optional: Tankniveauregulierung für den Löschwasserbehälter. Die Fülleitung wird je nach Füllstand des Behälters pneumatisch geöffnet bzw. geschlossen	(1.801,00)
1350		Pumpenanlage	
1360	76000920	Einstufige Schlingmann Feuerlöschkreiselpumpe S2000 Typ FPN 10-2000 nach DIN EN 1028 mittig im Rahmen (mittschiffs) eingebaut, ausgestattet mit: 2 B-Druckabgängen, elektro-pneumatisch absperbar 1 A-Sauganschluss und 1 Tanksauganschluss, elektro-pneumatisch absperbar 1 Druckabgang zum Tankfüllen, elektro-pneumatisch absperbar Temperaturüberwachung der Feuerlöschkreiselpumpe mittels Kontrollleuchte. Der Antrieb der Entlüftungseinheit erfolgt über einen Keilriemen mit einer Elektromagnetkupplung. Kreiselpumpe und Entlüftungseinheit haben je eine eigene Welle. Dies ermöglicht den komponentenweisen Austausch zu Servicezwecken. Durch die Möglichkeit die Entlüftungseinheit sowohl automatisch als auch manuell zu steuern, wird deren ungewolltes Mitlaufen bei Lenzeinsätzen zuverlässig verhindert. Durch die spezielle Auslegung des Laufrads kann die Pumpe ohne zusätzliches Getriebe verwendet werden, Wartungskosten durch Ölwechsel entfallen und die Lärmbelastung wird deutlich gesenkt. Die Leistungsfähigkeit der Pumpe wurde durch eine unabhängige Überprüfung nachgewiesen, ein Zertifikat und Prüfbericht des TÜV liegen vor. Tanksaugeingang und A-Saugeingang sind mit je einer Schwenklappe als Absperrorgan ausgestattet, somit ist die Umschaltung von Tank- auf Saugbetrieb ohne Unterbrechung des Förderstroms gewährleistet.	Serie
1370	76030110	Die Bedienung der Pumpe erfolgt über ein analoges Pumpenbedienpult mit deutscher Klartextbeschriftung; die übersichtliche Aufteilung des Pumpenbedienpults orientiert sich an der Fachempfehlung des DFV. In das Bedienpult ist die Löschwassertankanzeige in LED-Technik mit automatischer Helligkeitsanpassung integriert.	Serie
1380		Fahrgestellbauten	
1390	77040110	Kraftstofftank für Aufbauten in Tiefbauweise bei MAN-Fahrgestellen - sofern nicht im MAN-Lieferumfang -	1.680,00
1400	77050110	Kipphydraulik für Gruppen- und Staffelnkabinen - sofern nicht Fahrgestelllieferumfang -	1.318,00
1410	77070100	Optional: Zuschaltbares Schneekettensystem RUD ROTOG RIP (Schleuderketten)	(3.763,00)
1420		Lackierung	
1430	78010100	Lackierung Gruppenkabine und Aufbau in Rot RAL 3000	Serie
1440	78010200	Optional: Lackierung Gruppenkabine und Aufbau in Verkehrsrot RAL 3020	(Ohne Mehrpreis)
1450	78010300	Optional: Lackierung Gruppenkabine und Aufbau in Tagesleuchtfarbe RAL 3024 (Anlieferung Original-Fahrerhaus in reinweiß RAL 9010)	(4.266,00)
1460	78000100	Ausführung der Lackierung in HighSolid-2-Komponenten-Decklack	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
1461	78032100	Lackierung der Kotflügel hinten in Weiß RAL 9010	Serie
1462	78090100	Versiegelung von Gruppenkabine und Aufbau mit Unterbodenschutz sowie Hohlraumkonservierung	Serie
1470		Beklebung und Beschriftung	
1480	78100100	Inhaltsverzeichnisse der einzelnen Geräteräume als lasergravierte Schilder (wetterfest)	Serie
1490	78110100	Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür	181,00
1500	78110110	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anbringung der beigestellten Klebewappen	(181,00)
1510	78110120	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anfertigung eines Klebewappens nach bereitgestellter Vorlage (Vektorgrafik-Datei)	(281,00)
1520	78120100	Frontbeschriftung mit Aufschrift "FEUERWEHR", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	173,00
1530	78110300	Optional: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeuges durch "GFS"-Design QuadraLine angebracht am Mannschaftsraum, geklebt mit Signalfolie weiß bzw. gelb	(461,00)
1540	78110200	Optional: Seitliche Blendenbeschriftung mit z.B. "FEUERWEHR 112", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	(232,00)
1550	78110400	Konturbeklebung	1.230,00
1560	78130300	Heckwarnmarkierung: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeugs durch heckseitig am Aufbau geklebte retroreflektierende Folie in rot / gelb bzw. rot / weiß, ausgenommen Heckrollladen bzw. Heckklappe Folientyp: Reflexite Streifen: 45° Winkel links/rechts abweisend Streifenbreite: 100mm	1.313,00
1570	78140100	Dachbeschriftung mit amtlichem Fahrzeugkennzeichen	188,00
1580		Sonstiges	
1590	79010100	TÜV-Abnahme	280,00
1600	79010200	Optional: Feuerwehrtechnische Abnahme (in Bayern, Baden-Württemberg und Sachsen zusätzlich zur TÜV-Abnahme erforderlich)	(571,00)
Gesamtwert:			271.444,00

Informationsangebot I-70090200

Bei Einbau von Lagerungen für Zusatzbeladung ist eine technische Klärung hinsichtlich der Raumreserven und des zulässigen Gesamtgewichts in Abhängigkeit vom Fahrgestell erforderlich. Erst nach Klärung aller Details kann eine Angabe gemacht werden.

Bei Gewichtsangaben gilt eine Toleranz von $\pm 5\%$.

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Es gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Gewährleistung auf den feuerwehrtechnischen Aufbau

2 Jahre

10 Jahre gegen Durchrostung (bei regelmäßiger Wartung und Pflege gemäß Wartungsheft)

Für Fahrgestell und Beladung gelten die Gewährleistungsfristen der Hersteller.

Lieferbedingungen

Lieferzeit: nach Vereinbarung

Zahlungsbedingungen

Zahlung:

Fahrgestell bei Anlieferung durch den Fahrgestellhersteller an uns, netto Kasse.

Aufbau und Ausrüstung 1/3 nach Erhalt der Auftragsbestätigung, netto Kasse.

Aufbau und Ausrüstung 1/3 nach erfolgter Projektbesprechung, netto Kasse.

Rest bei Übernahme des Fahrzeugs, netto Kasse.

Vorstehende Preise verstehen sich rein netto zuzüglich der am Tage der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer. Die aufgeführten Preise basieren auf den derzeitigen Kosten. Bei Anhebung der Kostenbasis müssen wir uns eine Preisangleichung vorbehalten.

Im konkreten Beschaffungsfall erbitten wir Ihre Anfrage, damit wir Ihnen dann unser endgültiges Angebot unterbreiten können.

Mit freundlichem Gruß

Schlingmann GmbH & Co. KG

Technische Änderungen vorbehalten.