

Informationsangebot I-70085100

181004

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
10		Fahrgestell	
20	80085100	1 MAN TGM 13.xxx 4x4 BL Allradfahrgestell Singlebereifung Radstand 4250 mm Abgasnorm Euro V Grundfahrzeugnummer LN36 XXXX mit original MAN Doppelkabine geeignet zum Aufbau eines Gerätewagens Typ GW-L2 nach DIN EN 1846 und DIN 14 555 Teil 22	78.487,00
30		Feuerwehrtechnischer Aufbau	
40	70085100	1 Schlingmann Gerätewagenaufbau Typ GW-L2 nach DIN EN 1846 und DIN 14555 Teil 22 passend zu den Fahrgestellen Mercedes-Benz Atego und MAN TGM mit original Doppelkabine, Radstand 4160 mm bis 4460 mm, Allradantrieb, Singlebereifung	83.615,00
50		Fahrer- und Mannschaftsraum	
60	71020100	Original Doppelkabine des Fahrgestellherstellers für eine Staffelbesetzung	Serie
70	71030600	Optional: Einbau einer Zweiersitzbank im Mannschaftsraum entgegen der Fahrtrichtung angeordnet, bestehend aus 1 Sitzkasten aus Aluminium-Duettblech und Sitzbank mit 2 Integralschaumsitzen. Sitzkasten als zusätzlicher Stauraum nutzbar. Sitzbank aufstellbar mittels Gasdruckfeder, mit mechanisch betätigter Verriegelung. In der Rückenlehne integrierte Halterung für 2 Pressluftatmer, die sich während der Fahrt anlegen lassen, mit manueller Entriegelung. Sollten sich keine Geräte in der Halterung befinden ist diese mit abklappbaren, gepolsterten Rückenlehnen ausgestattet. 2 Klappsitze jeweils links und rechts in Fahrtrichtung angeordnet einschließlich Sicherheitsgurte. - nur in Verbindung mit Original-Doppelkabine - - nur möglich bei Frontlenkerfahrgestellen! - Beim Fahrgestell muss folgende Ausstattung entfallen: Sitzbank in Fahrtrichtung für 4 Personen	(5.078,00)
80	71041200	Optional: Verkleidung des Mannschaftsraumbodens mit Aluminium-Duettblech	(732,00)
90	71044100	Lieferung und Montage eines Ablagekastens für Begleitpapiere zwischen Fahrer- und Beifahrersitz	216,00
100	71044120	Optional: Lieferung und Montage eines Ablagekastens aus Aluminium-Duettblech zwischen Fahrer- und Beifahrersitz	(449,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
110	71044200	Optional: Ausstattung des Ablagekastens mit einem klappbaren Aluminium-Deckel. Auf der Oberseite befindet sich eine durch Kunststoffleisten eingerahmte Ablagefläche.	(97,00)
120	71044210	Optional: Ausstattung des Ablagekastens mit einem klappbaren Aluminium-Deckel mit Gasdruckfeder. Auf der Oberseite befindet sich eine durch Kunststoffleisten eingerahmte Ablagefläche	(127,00)
130	71042106	Lieferung und Montage von 6 Stück Doppelkleiderhaken aus Metall im Mannschaftsraum	121,00
140	71050100	Optional: Motorunabhängige Zusatzheizung Fabrikat Eberspächer Airtronic D2, Heizleistung regelbar zwischen 850 und 2.200 Watt, inkl. Bedienelement zur Leistungsregelung	(1.804,00)
150		Aufbau	
160	72080200	Universeller Gerätewagenaufbau 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. Bodenbeblechung aus Aluminium. 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
170	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 - Unterfahrerschutz - Warnblinkleuchten - Überfahrnase - Abrollsicberung - Hydraulischer Niveuausgleich	Serie
180	72081200	Optional: Zus. Ladungssicherungsschienen im Dach und Boden	(923,00)
190	72081210	Optional: 6 Zurrösen im Laderaumboden	(316,00)
200	72081220	Optional: Dachpaneel mit 2 Stück Lichtbahnen ca. 1.500 x 500 mm	(1.210,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
210	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)
220	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)
230	72031110	Traversenkasten auf der linken Fahrzeugseite als Leerfach, inkl. Beleuchtung	1.613,00
240	72031120	Traversenkasten auf der rechten Fahrzeugseite als Leerfach, inkl. Beleuchtung	1.613,00
250	72013101	Ausführung des Aufbaus mit je einem eloxierten Aluminium-Rollladen an den Seiten, jeweils ausgestattet mit dem außenliegenden Barlock-Verschlussystem	Serie
260	72030100	Geräteräume abschließbar, gleichschließend	314,00
270	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
280		Beleuchtung	
290	73010200	2 LED-Leuchtelemente im Mannschaftsraum zusätzlich zur serienmäßigen Mannschaftsraum-Innenbeleuchtung des Fahrgestelles. Die Schaltung erfolgt über die serienmäßigen Mannschaftsraum-Innenleuchten	335,00
300	73010300	Optional: Zusätzliche Ausleuchtung des Mannschaftsraumes mit blendfreier, helligkeitsreduzierter Beleuchtung in LED-Technik, separat geschaltet	(445,00)
310	73013100	Optional: Trittstufenbeleuchtung in LED-Technik unterhalb der Mannschaftsraumtüren zur Ausleuchtung des Ausstiegsbereichs	(291,00)
320	73011210	1 Leseleuchte im Bereich des Beifahrers, ausgeführt als Schwanenhalsleuchte mit flexiblem Metallarm	165,00
330	73012110	Suchscheinwerfer in LED-Technik im Bereich des Beifahrers, mit Steckdose und Spiralkabel. Typ: Hella Modul 70 LED	461,00
340	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
350	73020300	6 Leuchten in LED-Technik im Laderaum, in Deckenplatte eingelassen. - anstatt der Serienausstattung -	698,00
360	73030220	Umfeldbeleuchtung seitlich, bestehend aus 4 LED-Langfeldleuchten, je Seite 2 Leuchten in die Aufbaublenden integriert	1.801,00
370	73030310	Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 2 Scheinwerfern, oben in die Heckkonsole integriert	Serie
380	73030320	Optional: Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 2 LED-Scheinwerfern, oben in die Heckkonsole integriert. - anstatt der serienmäßigen Scheinwerfer -	(581,00)
390	73030400	Schaltung der gesamten Umfeldbeleuchtung über einen Schalter im	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		Armaturenbrett und einen Schalter am Pumpenbedienstand als Wechselschaltung, bei mind. eingeschaltetem Standlicht und einer Fahrgeschwindigkeit unter 10 km/h	
400	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
410	73033111	2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben	Serie
420	73033110	Optional: 2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben in LED-Ausführung	(71,00)
430	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)
440	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
450	73060200	4 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 3000 lm, für Lichtmastbrücke	1.499,00
460	73060300	Optional: 6 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 3000 lm, für Lichtmastbrücke	(2.106,00)
470		Elektrik allgemein	
480	74010100	Zentralelektrik werkzeuglos zugänglich im Bereich des Fahrerhauses zur Unterbringung sämtlicher den Aufbau und die Einbauten betreffenden Sicherungen	Serie
490	74011100	Sämtliche Sicherungen, welche den Aufbau betreffen, als ETA-Sicherungsautomaten ausgeführt	367,00
500	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
510	74030100	Spannungswandler 24 / 12 Volt	365,00
520	74030110	Batteriewächter für Fahrzeugbatterien - erforderlich bei Einbauten von Ladeerhaltungssystemen -	229,00
530	74030120	Optischer und akustischer Unterspannungswarner - nur in Verbindung mit Batteriewächter -	232,00
540		Warnanlagen und Überwachungssysteme	
550	74110100	Optional: Zwei Rundumkennleuchten vorn	(Ohne Mehrpreis)
560	74110120	Rundumkennleuchten vorn in LED-Technik	457,00
570	74120100	Lieferung und Montage von 2 Frontblitzleuchten in LED-Technik (6 Hochleistungs-LEDs je Leuchte)	984,00
580	74125100	Zwei blaue LED-Blitzelemente am Heck, integriert in die Aufbauecken	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		hinten rechts und links, separat geschaltet	
590	74130100	Optional: Akustische Warnanlage bestehend aus zwei Starktonhörnern	(Ohne Mehrpreis)
600	74130110	Original Martinhorn 4 Fanfaren, montiert auf dem Dach	2.154,00
610	74140100	Astabweiser für 2 Rundumkennleuchten vorn	413,00
620	74140200	Astabweiser für Martinhorn-Anlage	295,00
630	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
640	74155100	Warnleuchten (rot) in LED-Technik an den Türkanten für alle Türen des Fahrer- und Mannschaftsraumes	305,00
650	74155200	Blinkleuchten (gelb) in LED-Technik zur optischen Kennung der geöffneten Auftritte	703,00
660	74160100	Kontrollleuchte im Fahrerraum zur Kontrolle der Geräteraumverschlüsse und der Auftritte	Serie
670	74160200	Optional: Akustisches Signal im Fahrerhaus bei ausgefahrenem Lichtmast, geschaltet über Feststellbremse des Fahrzeuges. - zusätzlich zur serienmäßigen optischen Anzeige -	(234,00)
680	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
690	74170210	Optional: 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)
700		Funkanlage	
710	74210100	Verkabelung für Funkantenne und Funkvorbereitung mit Stromanschluss	Serie
720	74210200	Hauptschalter mit Zeitrelais für Funkanlage im Armaturenbrett	Serie
730	74220300	Montage eines beige-stellten Digitalfunkgerätes unter Anlieferung aller erforderlichen Teile. Einbau des Funkgerätes in abgesetzter Ausführung	1.134,00
740	74220410	Optional: Montage einer beige-stellten abgesetzten Programmierschnittstelle für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(152,00)
750	74220420	Optional: Montage eines beige-stellten abgesetzten BSI-Sicherheitskartenlesers für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(152,00)
760	74230320	Lieferung und Montage einer kombinierten Digitalfunk/ GPS-Antenne	321,00
770	74221100	Abgesetzte Montage des Handapparats am Armaturenbrett, inkl. Lieferung des erforderlichen Systemkabels	231,00
780	74240100	Regelbarer Funklautsprecher am Pumpenbedienstand	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
790	74240200	Regelbarer Funklautsprecher im Fahrer- bzw. Mannschaftsraum	222,00
800	74250100	Optional: Lieferrn und Verlegen eines Kabels vom Platz Funkgerät zum Montageplatz einer 2. Sprechstelle	(208,00)
810	74250220	Optional: Einbau eines beigestellten Handapparates als 2. Funksprechstelle am Pumpenbedienstand - nur in Verbindung mit Verkabelung für 2. Sprechstelle -	(110,00)
820	74250230	Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für SEPURA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät	(1.019,00)
830	74250231	Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für MOTOROLA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät	(1.120,00)
840		Ladeerhaltungen und Fremdeinspeisung	
850	74315140	Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	412,00
860	74310140	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(1.058,00)
870	74325140	Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	412,00
880	74320140	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(816,00)
890	74340110	Optional: Montage von 4 Stück beigestellten Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(266,00)
900	74340100	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(574,00)
910	74350100	Optional: Lieferung und Einbau eines Ladegerätes zur Pufferung der Starterbatterie, Ladeleistung 12 A, inkl. FI-Schalter. Typ Champ 2412, Fabrikat Leab - nur in Verbindung mit 230 Volt-Einspeisung -	(835,00)
920	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)
930	74360152	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 5 m mit Kupplungsdose für RettBox-Air	(426,00)
940	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)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
950	74360162	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 4 m mit Kupplungsdose für PowAirBox A	(358,00)
960	74360100	Optional: Versetzen der serienmäßigen Ladesteckdose nach DIN 14502 Teil 2 vom Fahrerhaus innen in den Einstiegsbereich außen	(105,00)
970	74380200	Optional: Lieferung und Montage eines Stecknippels für Fremdanschluss Bremsdruckerhaltung, montiert im Bereich Fahrereinstieg	(732,00)
980	74371200	Optional: Steckdose 2-polig für Fremdstarhilfe in der Nähe des Batteriekastens	(360,00)
990	74371210	Optional: Startkabel 2-polig mit Polzangen, Länge 5 m	(323,00)
1000		Lagerungen und Einbauten	
1010	75000850	Lagerung der feuerwehrtechnischen Beladung nach DIN 14555 Teil 22 Tabelle 1 (ohne die aufgeführte Wunschbeladung)	Serie
1020	75094100	Lagerungen für die Zusatzbeladung Wasserversorgung nach DIN 14555 Teil 22 Tabelle 2 für 1 Tragkraftspritze PFPN 10-1000, bestehend aus: 1 Rollcontainer zur Lagerung von 500 m B-Schlauch in Buchten (LxB 1200 x 800 mm) mit Halterungen für 1 Druckschlauch B 5m, 1 Standrohr 2B, 1 Verteiler, 1 Schlauchabspernung B, 1 Schlüssel B, 1 Schlüssel C, 2 Kupplungsschlüssel ABC 3 Rollcontainern zur Lagerung von 500 m B-Schlauch in Buchten (LxB 1200 x 800 mm) Lagerung der PFPN 10-1000 im Geräteraum auf einem Auszug in tief absenkbarer Ausführung. Lagerung aller weiteren Beladungsgegenstände im Aufbau	14.911,00
1030	75094110	Optional: Lagerungen für die Zusatzbeladung Wasserversorgung nach DIN 14555 Teil 22 Tabelle 2 für 1 Tragkraftspritze PFPN 10-1000, bestehend aus: 1 Rollcontainer zur Lagerung von 500 m B-Schlauch in Buchten (LxB 1200 x 800 mm) mit Halterungen für 1 Druckschlauch B 5m, 1 Standrohr 2B, 1 Verteiler, 1 Schlauchabspernung B, 1 Schlüssel B, 1 Schlüssel C, 2 Kupplungsschlüssel ABC 3 Rollcontainer zur Lagerung von 500 m B-Schlauch in Buchten (LxB 1200 x 800 mm) 1 Rollcontainer zur Lagerung der PFPN 10-1000 (LxB 1700 x 800 mm) mit Halterungen für 1 Abgasschlauch, 1 Kanister 10 l, 1 Druckschlauch B 5m, 4 Saugschläuche A (liegend), 1 Saugkorb A, 1 Saugschutzkorb A (Draht), 1 Sammelstück A-2B, 3 Kupplungsschlüssel ABC, 2 Mehrzweckkleinen Lagerung aller weiteren Beladungsgegenstände im Aufbau	(16.471,00)
1040	75094200	Optional: Lagerungen für den Gerätesatz Gefahrgut nach DIN 14800 Teil 19 Tabelle 1. Die Lagerung erfolgt auf 4 Rollcontainern (LxB 1200 x 800 mm) und in den Geräteräumen. Inkl. Rollcontainer. Einschließlich Montage und Anschluss der durch den Auftraggeber angelieferten Ladehalterungen für die tragbaren Gasmessgeräte und die Handfunksprechgeräte an das Fahrzeugbordnetz. Lagerung der Schutzkleidung und Schutzgeräte (Gruppe 1) in den Geräteräumen. Pressluftatmerhalterung auf Teleskopauszug, herausziehbar und absenkbar	(22.471,00)
1050	75002410	Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopchiene gelagert,	684,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
		inklusive Halterungen für z.B. Feuerlöscher, Kübelspritze und weiteres Kleinlöschgerät	
1060	75002300	Optional: Senkrechte Werkzeugausziehwand mit Lochblech zur Aufnahme der Räumgeräte und weiterer Werkzeuge	(1.539,00)
1070	75002720	Optional: Schublade im Aufbau, z.B. zur Lagerung von Räumgeräten oder anderer Beladung. Über Schnellverschluss einbzw. aushängbar, mit Federwellenausgleich	(1.180,00)
1080	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)
1090	75070530	Optional: Drehvorrichtung für Stromerzeugerauszug	(257,00)
1100	75070540	Optional: Lagerung für 8/13 kVA Stromerzeuger anstatt 5 kVA	(139,00)
1110	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)
1120	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)
1130	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
1140	75020220	Optional: Lagerung für 2 Pulverlöscher 6 kg anstatt 1 Pulverlöscher 12 kg	(82,00)
1150		Fahrgestellanbauten	
1160	77040110	Optional: Kraftstofftank für Aufbauten in Tiefbauweise bei MAN-Fahrgestellen - sofern nicht im MAN-Lieferumfang -	(1.680,00)
1170	77070100	Optional: Zuschaltbares Schneekettensystem RUD ROTOGRIIP (Schleuderketten)	(3.763,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
1180		Lackierung	
1190	78010110	Lackierung Aufbau in Rot RAL 3000	Serie
1200	78010210	Optional: Lackierung Aufbau in Verkehrsrot RAL 3020	(Ohne Mehrpreis)
1210	78010310	Optional: Lackierung original Fahrerhaus und Aufbau in Tagesleuchtfarbe RAL 3024 (Anlieferung Original-Fahrerhaus in reinweiß RAL 9010)	(5.620,00)
1220	78000100	Ausführung der Lackierung in HighSolid-2-Komponenten-Decklack	Serie
1230	78032100	Lackierung der Kotflügel hinten in Weiß RAL 9010	Serie
1240	78090101	Versiegelung des Aufbau mit Unterbodenschutz sowie Hohlraumkonservierung	Serie
1250		Beklebung und Beschriftung	
1260	78100100	Inhaltsverzeichnisse der einzelnen Geräteräume als lasergravierte Schilder (wetterfest)	Serie
1270	78110100	Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür	181,00
1280	78110110	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anbringung der beigestellten Klebewappen	(181,00)
1290	78110120	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anfertigung eines Klebewappens nach bereitgestellter Vorlage (Vektorgrafik-Datei)	(281,00)
1300	78120100	Frontbeschriftung mit Aufschrift "FEUERWEHR", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	173,00
1310	78110300	Optional: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeuges durch "GFS"-Design QuadraLine angebracht am Mannschaftsraum, geklebt mit Signalfolie weiß bzw. gelb	(461,00)
1320	78110200	Optional: Seitliche Blendenbeschriftung mit z.B. "FEUERWEHR 112", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	(232,00)
1330	78110400	Konturbeklebung	1.230,00
1340	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
1350	78140100	Dachbeschriftung mit amtlichem Fahrzeugkennzeichen	188,00
1360		Sonstiges	
1370	79010100	TÜV-Abnahme	280,00
1380	79010200	Optional: Feuerwehrtechnische Abnahme (in Bayern, Baden-Württemberg und Sachsen zusätzlich zur TÜV-Abnahme erforderlich)	(571,00)

Gesamtwert:	210.641,00
--------------------	-------------------

Informationsangebot I-70085100

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.