
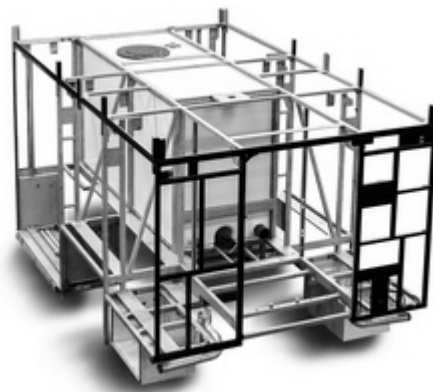


Informationsangebot I-70086100

240823

Position	ArtikelNr.	Bezeichnung	EUR
10		Fahrgestell	
20	80086101	1 MAN TGM 15.xxx 4x2 BL Baureihe TG3, Typennummer 16D Straßenfahrgestell, Zwillingsbereifung Radstand 4125 mm, Abgasnorm Euro VI geeignet zum Aufbau eines Gerätewagens Typ GW-G nach DIN EN 1846 und DIN 14 555 Teil 12	124.735,00
30		Feuerwehrtechnischer Aufbau	
40	70086101	GW-G Ladebordwand DIN 14555-12	315.341,00
			
		1 Schlingmann VARUS Gerätewagenaufbau Typ GW-G nach DIN EN 1846 und DIN 14555 Teil 12 mit Ladebordwand passend zum Fahrgestell MAN TGM 15.xxx 4x2 BL, Baureihe TG3, Typennummer 16D, Radstand 4125 mm, Abgasnorm Euro VI, Straßenantrieb, Zwillingsbereifung	
60		Aufbau	
70	72071100	Gerätewagenaufbau mit seitlichen Geräteräumen und einem Laderaum mit Ladebordwand am Heck. Aufbaubreite 2500 mm. Laderaum geeignet zur Aufnahme von 4 Rollcontainern (Anordnung 3+1), inkl. Ladungssicherungsschienen (Höhe: 700 mm) links und rechts.	Serie

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
80	72010100	Kofferaufbau Edelstahl	Serie



Kofferaufbau aus leichten, geschweißten Edelstahlprofilen mit einer Beblechung aus 2 mm starkem Aluminium

Mehr dazu im Video (Link zu YouTube): https://youtu.be/COo50NgY_Vs

Technische Beschreibung als Download: <https://bit.ly/2O9rhTD>



90	72011101	Koffer tief mit pneumatischem Tritt	Serie
----	----------	-------------------------------------	-------



Koffer zwischen der Vorder- und Hinterachse in Tiefbauweise mit durchgehenden Rollläden bis zur Aufbauunterkante (wo fahrgestellseitig möglich). Unterhalb des tiefgezogenen Bereichs befinden sich pneumatisch herauschwenkbare Auftritte, ausgebildet als Gitterrost mit einer Rutschfestigkeitsklasse R13 V10.

Mehr dazu im Video (Link zu YouTube): https://youtu.be/7oAC_aCKLsQ

Technische Beschreibung als Download: <https://bit.ly/2MCd7K1>

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
100	72031100	Traversenkasten links/rechts	Serie
		 <p>Hinter der Hinterachse seitlich je ein Traversenkasten, verriegelt über separaten Barlock-Griff. Verschlussklappe nutzbar als Auftritt zu darüberliegenden Geräteräumen</p>	
110	72012100	SAS Auftrittsystem	2.101,00
		 <p>SAS, Sicherheits-Auftritt-System, zur Schaffung einer begehbaren Auftrittfläche, seitlich am gesamten Kofferaufbau. Ausstattung der pneumatisch ausschwenkbaren Gitterroste mit mechanisch ausziehbaren Auftrittbrücken. Die Brücken verbinden die vorderen Gitterroste mit den hinteren Auftrittklappen der Traversenkästen</p> <p>Technische Beschreibung als Download: https://bit.ly/3pP5Wq7</p>	
120	72013103	Ausführung des Aufbaus mit je drei eloxierten Aluminium-Rollläden an den Seiten, jeweils ausgestattet mit dem außenliegenden Barlock-Verschlussystem	Serie
130	72030100	Geräteräume abschließbar, gleichschließend	445,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
----------	------------	-------------	-----

140	72081100	Ladebordwand	Serie
-----	----------	--------------	-------



Ladebordwand
 Tragfähigkeit: 1500 kg
 Plattformbreite: ca. 2500 mm
 Plattformhöhe: ca. 2000 mm (Auslage)
 Fabrikat: Palfinger
 Weitere Ausstattungen:
 - Aluminium-Plattform
 - Hydraulisches Hubwerk
 - Antrieb 24 Volt
 - Elektrohydraulische, automatische Bodenneigung (Niveaueingleich)
 - Elektronische Hand- und Fußsteuerung für Heben und Senken
 - Bodenrollen
 - Unterfahrerschutz
 - Warnblinkleuchten (LED)
 - Abroll Sicherungen
 - Verschleißauflage (ca. 200 mm) aus Aluminium-Duettblech im oberen Bereich

150	72081200	Optional: Zusätzliche Ladungssicherungsschienen im Dach und Boden	(1.298,00)
-----	----------	--	------------

160	72040100	Variabler Innenausbau	Serie
-----	----------	-----------------------	-------



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

Technische Beschreibung als Download: <https://bit.ly/3rj62gq>

170		Beleuchtung	
180	73011230	Leseleuchte in LED-Technik im Bereich des Beifahrers, ausgeführt als Schwanenhalsleuchte mit flexiblen Metallarm	294,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
190	73012110	Optional: Suchscheinwerfer in LED-Technik im Bereich des Beifahrers, mit Steckdose und Spiralkabel. Typ: Hella Modul 70 LED	(652,00)
200	73020201	Innenbeleuchtung der Geräteraume und der Ladefläche in LED-Technik. Je Geräteraum zwei Lichtleisten links und rechts zur gleichmäßigen Ausleuchtung sowie eine zusätzliche Lichtleiste oben	Serie
210	73030110	Umfeldbeleuchtung VARUS	Serie



Die serienmäßige Umfeldbeleuchtung besteht seitlich aus einem in die speziell entwickelte Dachblende integrierten, durchgehenden LED-Lichtband. Die einzelnen Leuchtelemente sind von einer leicht demontierbaren Streuscheibe geschützt, die gleichzeitig die Blendung deutlich reduziert und das Licht optimal verteilt. Somit sind einzelne Elemente einfach austauschbar. In die vorderen Ecken der Dachblende integrierte LED-Spots leuchten das Fahrer-/ Mannschaftsraumumfeld und den Einstiegsbereich optimal aus.



Mehr dazu im Video (Link zu YouTube): <https://youtu.be/lrF0WtR2QmY>


Technische Beschreibung als Download: <https://bit.ly/2O5NhyB>

220	73030120	Optional: Ausführung der seitlichen Umfeldbeleuchtung mit doppelter Leistung und vergrößerter Reichweite zur gleichzeitigen Ausleuchtung des Nah- und Fernbereichs	(1.355,00)
230	73030321	Umfeldbeleuchtung heckseitig Ladebordw.	Serie




Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 2 LED-Scheinwerfern, oben in die Heckkonsole integriert.

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
240	73031100	Optional: Nahumfeldbeleuchtung unter Aufbau	(1.280,00)
			
<p>Nahumfeldbeleuchtung unterhalb des Aufbaus in LED-Technik, geschaltet mit der Umfeldbeleuchtung</p>			
250	73031110	Optional: Manövrierscheinwerfer in LED-Technik unterhalb der Außenspiegel, separat zuschaltbar	(1.308,00)
260	73033102	Beleuchtungsanlage am Heck gemäß StVZO, zwei zusätzliche Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) in LED-Technik oben in die Heckkonsole integriert	Serie
270	73035120	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	(1.209,00)
280	73051110	Optional: Pneumatischer Lichtmast Vorderwand	(9.665,00)
			
<p>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)</p> <p>Mehr dazu im Video (Link zu YouTube): https://youtu.be/K0Nj1x3wb40</p> <p>Technische Beschreibung als Download: https://bit.ly/2MUgxb2</p>			
290	73060200	Optional: 4 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 5400 lm, für Lichtmastbrücke	(2.101,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
300	73060210	Optional: 4 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 8000 lm, für Lichtmastbrücke	(2.399,00)
310		Elektrik allgemein	
320	74010100	Zentralelektrik werkzeuglos zugänglich im Bereich des Fahrerhauses zur übersichtlichen Unterbringung der Sicherungen für die Aufbauelektrik	Serie
330	74011100	Sämtliche Sicherungen, welche den Aufbau betreffen, als ETA-Sicherungsautomaten ausgeführt	519,00
340	74020100	Ausführung Schalter im Fahrerhaus	Serie
			
		<p>Ausführung der Schalter im Fahrerhaus zur Bedienung der Systeme als ins Armaturenbrett integrierte, einzeln austauschbare, als Ersatzteil frei am Markt verfügbare Schalter oder Taster</p> <p>Technische Beschreibung als Download: https://bit.ly/3cGnMOI</p>	
350	74030100	Spannungswandler 24 / 12 Volt	517,00
360	74030110	Batteriewächter für Fahrzeugbatterien	327,00
370	74030120	Optischer und akustischer Unterspannungswarner - nur in Verbindung mit Batteriewächter -	332,00
380		Warnanlagen und Überwachungssysteme	
390	74110121	Rundumkennleuchten vorn in LED-Technik	529,00
400	74110130	Optional: ZIRKON LED	(2.390,00)



LED-Rundumkennleuchten vorn, Typ ZIRKON/Z2 micro, Fabr. Standby, geteilte Ausführung

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
410	74110131	Optional: 2 seitliche Scheinwerfer (Alley-Lights) in LED-Technik für Rundumkennleuchten ZIRKON/Z2 micro	(833,00)
420	74120100	2 Frontblitzleuchten in LED-Technik (6 Hochleistungs-LEDs je Leuchte)	1.383,00
430	74120102	Optional: 2 Frontblitzleuchten in LED-Technik mit einem Abstrahlwinkel von jeweils 180°	(1.778,00)
440	74125101	Diodenblitzeinheiten Aufbauecken hinten	Serie
			
		Zwei blaue LED-Blitzelemente am Heck, integriert in die Heckkonsole rechts und links, separat geschaltet	
450	74130110	Original Martinhorn 4 Fanfaren, montiert auf dem Dach	3.019,00
460	74130210	Optional: 2 Druckluftfanfaren auf dem Mannschaftsraumdach, Typ Jumbo-Fischer JU67 und JU77, Betätigung über Wechselschalter Hupenknopf	(1.392,00)
470	74140100	Optional: Astabweiser für Rundumkennleuchten vorn	(584,00)
480	74140200	Optional: Astabweiser für Martinhorn-Anlage	(348,00)
490	74150100	Heckabsicherung in LED-Technik, bestehend aus 4 gelben Blitzleuchten mit je 6 Hochleistungs-LEDs. Einschalten der Anlage vom Fahrerplatz und am Bedienstand im Aufbau (Wechselschaltung); schaltbar bei langsamer Fahrt	2.383,00
500	74155200	Blinkleuchten (gelb) in LED-Technik zur optischen Kennung der geöffneten Auftritte	Serie
510	74160100	Kontrollleuchte im Fahrerraum zur Kontrolle der Geräteraumverschlüsse und der Auftritte	Serie
520	74160200	Optional: Akustisches Signal im Fahrerhaus bei ausgefahrenem Lichtmast, geschaltet über die Feststellbremse des Fahrzeugs - zusätzlich zur serienmäßigen optischen Anzeige -	(334,00)
530	74170210	Rückfahrvideoystem bestehend aus am Fahrzeugheck angebaute Farb-CCD-Kamera mit automatischer Linsenabdeckung bei Nichtbenutzung, eingebaut in einem wasserdichten Gehäuse, und einem im Sichtbereich des Fahrers installierten Farb-TFT-LCD-Monitor (7 Zoll). Automatische Aktivierung bei Einlegen des Rückfahrganges	2.612,00

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
540	74172100	Optional: Abbiegeassistent Wüllhorst WUE AAS-4.0 auf der rechten Fahrzeugseite, bestehend aus unterhalb des Seitenspiegels angebauter Radar- und Kameraeinheit sowie an der A-Säule montiertem Monitor mit mehrstufigem LED-Warnmodul. Automatische Aktivierung beim Abbiegen	(3.075,00)
550		Funkanlage	
560	74210100	Verkabelung für Funkantenne und Funkvorbereitung mit Stromanschluss	Serie
570	74210200	Hauptschalter mit Zeitrelais für Funkanlage im Armaturenbrett	Serie
580	74220300	Montage eines beigestellten Digitalfunkgerätes unter Anlieferung aller erforderlichen Teile. Einbau des Funkgerätes in abgesetzter Ausführung	1.592,00
590	74220410	Optional: Montage einer beigestellten abgesetzten Programmierschnittstelle unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(220,00)
600	74220420	Optional: Montage eines beigestellten abgesetzten BSI-Sicherheitskartenlesers unter Anlieferung aller erforderlichen Teile	(220,00)
610	74230320	Lieferung und Montage einer kombinierten Digitalfunk/ GPS-Antenne	457,00
620	74221100	Abgesetzte Montage des Handapparats am Armaturenbrett, inkl. Lieferung des erforderlichen Systemkabels	330,00
630	74240200	Regelbarer Funklautsprecher im Fahrer- bzw. Mannschaftsraum	318,00
640		Ladeerhaltungen und Fremdeinspeisung	
650	74315190	Montage von 9 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	1.078,00
660	74310190	Optional: Lieferung und Einbau von 9 Stück Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(3.108,00)
670	74315110	Montage einer beigestellten Ladehalterung für 1 Handsprechfunkgerät, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	286,00
680	74310110	Optional: Lieferung und Einbau einer Ladehalterung für 1 Handsprechfunkgerät, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(514,00)
690	74325190	Montage von 9 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	1.078,00
700	74320190	Optional: Lieferung und Einbau von 9 Stk. Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(2.349,00)
701	74340110	Montage von 4 Stk. beigestellten Ladehalterungen für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	379,00
702	74340100	Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stk. Ladehalterungen für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(810,00)
710	74340200	Optional: Montage 1 Stk. beigestellte Ladehalterung für eine Wärmebildkamera, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(299,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
720	74340210	Optional: Montage 1 Stk. beigestellte Ladehalterung für ein Gasmessgerät, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(299,00)
730	74340410	Optional: Montage 1 Stk. beigestellter Ladeanschluss für akkubetriebenen Arbeitsscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(299,00)
750	74340300	Optional: Montage 1 Stk. beigestellte Ladehalterung 12V/24V für einen Ersatzakku, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz	(299,00)
760	74340311	Optional: Montage 1 Stk. beigestellte Ladehalterung 230V für einen Ersatzakku im Aufbau, einschließlich Anschluss an das 230V-Netz. - nur in Verbindung mit 230V-Fahrzeugeinspeisung -	(687,00)
770	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 -	(1.173,00)
780	74350110	Optional: Lieferung und Einbau eines Ladegerätes zur Pufferung der Starterbatterie, Ladeleistung 30 A, inkl. FI-Schalter. Typ ABC 2430, Fabrikat Leab	(1.443,00)
790	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	(2.430,00)
800	74360152	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 4 m mit Kupplungsdose für RettBox-Air	(418,00)
810	74360160	Optional: Lieferung und Montage einer PowAirBox II A Strom- und Luftversorgungseinheit, geeignet zur Einspeisung von 230 V. Das Gerät verfügt über einen automatischen Auswurfmechanismus, der über das Zündschloss aktiviert wird - nur in Verbindung mit Ladegerät 230 V -	(2.394,00)
820	74360162	Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 4 m mit Kupplungsdose für PowAirBox A	(179,00)
830	74371200	Optional: Steckdose 2-polig für Fremdstarhilfe in der Nähe des Batteriekastens	(512,00)
840	74371210	Optional: Startkabel 2-polig mit Polzangen, Länge 5 m	(208,00)
850		Lagerungen und Einbauten	
860	75000860	Lagerung der feuerwehrtechnischen Beladung für einen GW-G nach DIN 14555 Teil 12 Tabelle 1 (ohne die aufgeführte Wunschbeladung) in den Geräteraumen und auf Rollcontainern. Ausbau des Bereichs oberhalb der Rollcontainer mit Leerrohren zur gestreckten Lagerung von Schlauchleitungen.	Serie

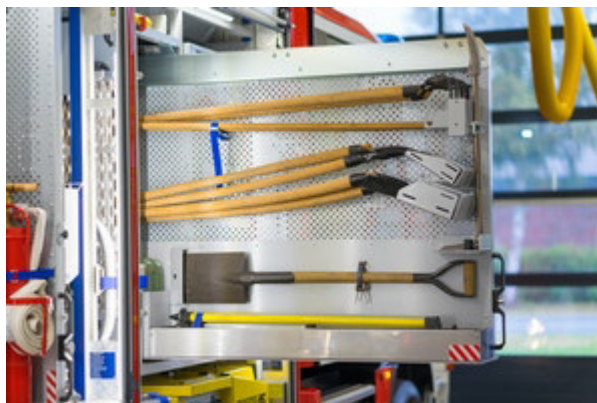
Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
870	75095100	Lieferung von vier Aluminium-Rollcontainern in Modulbauweise, ausgestattet mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen, je 200 mm Rollendurchmesser. Die beiden Lenkrollen sind mit einer Totmannbremse ausgerüstet. Bedienung des Bremssystems über ein abgestimmtes, mechanisches Gestänge (kein Bowdenzug). Die Lenkrollen können über einen Richtungsfeststeller in ihrer Drehbewegung fixiert werden. Rahmenkonstruktion aus hochwertigem Aluminium-Strangpressprofil in eloxierter Ausführung. Maße der Rollcontainer (LxBxH): Rollcontainer I: 1200 x 800 x 1100 mm Rollcontainer II: 1200 x 800 x 1500 mm Rollcontainer III: 1200 x 800 x 1300 mm Rollcontainer IV: 1200 x 650 x 1600 mm	Serie
880	75010500	Gestreckte Lagerung der CSA (Typ 1a-ET) in stabilen Aluminium-Tragecontainern mit extrabreiten Griffstangen	Serie
890	75010270	Pressluftatmerhalterung im Geräteraum, bestehend aus - Teleskopauszug mit Halterung für 2 Geräte - Teleskopauszug mit Halterung für 4 Geräte, überproportional herausziehbar Aufrechte Lagerung der Pressluftatmer mit nach unten gerichtetem Flaschenventil	Serie
900	75002410	Optional: Schiebeelement	(961,00)



Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopschiene gelagert, inklusive Halterungen für z.B. Feuerlöscher, Kübelspritze und weiteres Kleinlöschgerät

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
----------	------------	-------------	-----

910	75002300	Optional: Werkzeugauszehwand	(2.160,00)
-----	----------	---------------------------------	------------



Senkrechte Werkzeugauszehwand mit Lochblech zur Aufnahme der Rumergerate und weiterer Werkzeuge



Mehr dazu im Video (Link zu YouTube): https://youtu.be/_8pHKQrfLK0


Technische Beschreibung als Download: <https://bit.ly/36JMZUm>

920	75002100	Optional: Schwerlastauszug	(1.185,00)
-----	----------	-------------------------------	------------



Schwerlastauszug, geeignet z.B. zur Lagerung von Kabeltrommeln, Flutlichttrage, Rettungszylinder etc.

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
930	75002600	Optional: Arbeitsplatte aus Holz	(1.747,00)
			
		Arbeitsplatte aus wetterfestem Holz, Materialstärke 40 mm, gelagert auf überproportional herausziehbaren Schwerlastteleskopschienen	
940	75070511	Stromerzeugerlagerung 13 kVA	Serie
			
		Lagerung für Stromerzeuger auf einem Auszug mit kugelgelagerten Schwerlastteleskopschienen, um 1,2-fache Schienenlänge vorziehbar. Stromerzeugerbetrieb auf dem Auszug ist möglich	
950	75070530	Optional: Drehvorrichtung für Stromerzeugerauszug	(366,00)
960	75070600	Optional: Elektrische Verbindungsleitung 230 V vom Stromerzeuger zu einer spritzwasserdichten Steckdose (IP68) im Aufbau	(546,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
970	75060310	Optional: Flutlichttrage inkl. 2 LED-Scheinwerfer	(904,00)
			
		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	
980	75070700	Optional: Lagerung für 1 Belüftungsgerät in Winkelschienen	(413,00)
990		Fahrgestellanbauten	
1000	77060100	Optional: Lagerung der Fahrzeugbatterien wartungsfreundlich auf einem kugelgelagerten Schwerlastteleskopauszug	(1.265,00)
1010		Lackierung	
1020	78010110	Lackierung Aufbau in Rot RAL 3000	Serie
1030	78010210	Optional: Lackierung Aufbau in Verkehrsrot RAL 3020	(Ohne Mehrpreis)
1040	78000100	Lackierung in HighSolid-2-Komponenten-Decklack	Serie
1050	78032100	Lackierung der Kotflügel hinten in Weiß RAL 9010	Serie
1060	78090101	Versiegelung des Aufbaus mit Unterbodenschutz sowie Hohlraumkonservierung	Serie
1070		Beklebung und Beschriftung	
1080	78100100	Inhaltsverzeichnisse der einzelnen Gerätrräume als lasergravierte Schilder (wetterfest)	Serie
1090	78110100	Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür	259,00
1100	78110110	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anbringung der beigestellten Klebewappen	(259,00)
1110	78110120	Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anfertigung eines Klebewappens nach bereitgestellter Vorlage (Vektorgrafik-Datei)	(399,00)

Position	Artikelnr.	Bezeichnung	EUR
1120	78120100	Frontbeschriftung mit Aufschrift "FEUERWEHR", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	249,00
1130	78110200	Seitliche Blendenbeschriftung mit z.B. "FEUERWEHR 112", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb	373,00
1140	78110400	Beklebung der Fahrzeugkontur	1.725,00
1150	78130310	Heckwarnmarkierung vollflächig: Heckseitig am Aufbau geklebte retroreflektierende Folie mit abweisenden Streifen in rot/gelb bzw. rot/weiß, ausgenommen Leuchtenträger Folientyp: Reflexite Streifen: 45° Winkel links/rechts abweisend Streifenbreite: 100mm	3.683,00
1160	78140100	Dachbeschriftung mit amtlichem Fahrzeugkennzeichen	269,00
1170	78150100	Optional: Türkantenschutz SaftyWalk (3M) an 2 Türen des Fahrerhauses sowie an den zugehörigen Holmen	(451,00)
1180		Sonstiges	
1190	79010100	TÜV-Abnahme	398,00
1200	79010200	Optional: Feuerwehrtechnische Abnahme	(804,00)
Gesamtwert:			467.011,00

Informationsangebot I-70086100

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 33 % nach Erhalt der Auftragsbestätigung, netto Kasse.

Aufbau und Ausrüstung 33 % 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.