

Informationsangebot I-70010010

181002

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|--|-----------|
| 10 | | Fahrgestell | |
| 20 | 80010010 | 1 MAN TGL 8.xxx 4x2 BB Straßenfahrgestell Zwillingsbereifung Radstand 3300 mm Abgasnorm Euro V Grundfahrzeugnummer LN03 XXXX geeignet zum Aufbau eines Tragkraftspritzenfahrzeugs Typ TSF-W nach DIN EN 1846 und in Anlehnung an DIN 14530 Teil 17 | 53.471,00 |
| 30 | | Feuerwehrtechnischer Aufbau | |
| 40 | 70010010 | 1 Schlingmann Quadraline Tragkraftspritzenfahrzeugaufbau Typ TSF-W nach DIN EN 1846 und in Anlehnung an DIN 14530 Teil 17 passend zum Fahrgestell MAN TGL 8.xxx 4x2 BB mit original Doppelkabine, Radstand 3300 mm, Abgasnorm Euro V, Grundfahrzeugnummer LN03 XXXX, Straßenantrieb, Zwillingsbereifung | 35.183,00 |
| 50 | | Fahrer- und Mannschaftsraum | |
| 60 | 71020100 | Original Doppelkabine des Fahrgestellherstellers für eine Staffelbesetzung | Serie |
| 70 | 71030600 | 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 Optional: | (449,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|---|------------|
| 110 | 71044200 | 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 | 71042104 | Lieferung und Montage von 4 Stück Doppelkleiderhaken aus Metall im Mannschaftsraum | 103,00 |
| 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 | 72020100 | Kofferaufbau in gewichtsoptimierter Aluminium-Verbundbauweise mit 2 mm starker Aluminium-Behlechung. Ausführung des Aufbaus mit je zwei Aluminium-Rollläden an den Seiten und einem Rollladen im Heck, jeweils ausgestattet mit dem außenliegenden Barlock-Verschlussssystem. | Serie |
| 170 | 72032000 | Seitliche Verkleidung des Aufbaus, zwischen den Achsen als Unterfahrerschutz ausgeführt | Serie |
| 180 | 72032100 | Optional: Staukasten unterhalb des Aufbaues auf der linken Fahrzeugseite mit Deckel | (1.231,00) |
| 190 | 72032200 | Optional: Staukasten unterhalb des Aufbaues auf der rechten Fahrzeugseite mit Deckel. Maße: Länge: ca. 950 mm Breite: ca. 500 mm Höhe: ca. 234 mm - nicht bei Euro VI-Fahrgestellen möglich - | (1.231,00) |
| 200 | 72030100 | Geräteräume abschließbar, gleichschließend | 314,00 |
| 210 | 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 |
| 220 | 72040300 | Das Geräteraumdach ist aus einem Stück Aluminium-Quintett-Blech gefertigt und gewährleistet somit eine absolute Dichtigkeit. Zur Entnahme der Dach- bzw. Heckbeladung befinden sich am Fahrzeugheck links und rechts herausziehbare Auftritte aus Gitterrostelementen. | Serie |
| 230 | | Beleuchtung | |
| 240 | 73010200 | 2 LED-Leuchtelemente im Mannschaftsraum zusätzlich zur serienmäßigen Mannschaftsraum-Innenbeleuchtung des Fahrgestelles. Die Schaltung erfolgt über die serienmäßigen Mannschaftsraum-Innenleuchten | 335,00 |
| 250 | 73010300 | Optional: Zusätzliche Ausleuchtung des Mannschaftsraumes mit blendfreier, helligkeitsreduzierter Beleuchtung in LED-Technik, separat geschaltet | (445,00) |
| 260 | 73011230 | Optional: 1 Leseleuchte in LED-Technik im Bereich des Beifahrers, ausgeführt als Schwanenhalsleuchte mit flexiblem Metallarm | (205,00) |
| 270 | 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 |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|--|------------|
| 280 | 73030210 | Umfeldbeleuchtung seitlich, bestehend aus 2 LED-Langfeldleuchten, je Seite eine Leuchte in die Aufbaublenden integriert | 1.267,00 |
| 290 | 73030220 | Optional: Umfeldbeleuchtung seitlich, bestehend aus 4 LED-Langfeldleuchten, je Seite 2 Leuchten in die Aufbaublenden integriert | (1.801,00) |
| 300 | 73034100 | 1 Arbeitsleuchte am Fahrzeugheck, oben am Aufbau montiert. Schaltung erfolgt im Geräteraum hinten | Serie |
| 310 | 73030300 | Optional: Umfeldbeleuchtung heckseitig, bestehend aus 1 LED-Langfeldleuchte, außen im Aufbau integriert | (678,00) |
| 320 | 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 |
| 330 | 73030410 | Optional: 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) |
| 340 | 73033111 | 2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben | Serie |
| 350 | 73033110 | Optional: 2 Dreikammerleuchten (Brems-, Blink- und Schlusslicht) an der Aufbaurückseite oben in LED-Ausführung | (71,00) |
| 360 | 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) |
| 370 | 73050100 | Anbau eines an der Rückwand des Aufbaues ausschiebbarer Statives, geeignet zur Aufnahme von einem Scheinwerfer 230V/1.000 W | 556,00 |
| 380 | 73060110 | Optional: 2 Scheinwerfer in LED-Technik, 24 V, je 3000 lm, für Lichtmastbrücke | (862,00) |
| 390 | | Elektrik allgemein | |
| 400 | 74010100 | Zentralelektrik werkzeuglos zugänglich im Bereich des Fahrerhauses zur Unterbringung sämtlicher den Aufbau und die Einbauten betreffenden Sicherungen | Serie |
| 410 | 74011100 | Sämtliche Sicherungen, welche den Aufbau betreffen, als ETA-Sicherungsautomaten ausgeführt | 367,00 |
| 420 | 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 |
| 430 | 74030100 | Spannungswandler 24 / 12 Volt | 365,00 |
| 440 | 74030110 | Batteriewächter für Fahrzeugbatterien - erforderlich bei Einbauten von Ladeerhaltungssystemen - | 229,00 |
| 450 | 74030120 | Optischer und akustischer Unterspannungswarner - nur in Verbindung mit Batteriewächter - | 232,00 |
| 460 | | Warnanlagen und Überwachungssysteme | |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|--|------------------|
| | | Optional: | |
| 470 | 74110100 | Zwei Rundumkennleuchten vorn | (Ohne Mehrpreis) |
| 480 | 74110120 | Rundumkennleuchten vorn in LED-Technik | 457,00 |
| 490 | 74120100 | Lieferung und Montage von 2 Frontblitzleuchten in LED-Technik (6 Hochleistungs-LEDs je Leuchte) | 984,00 |
| 500 | 74125110 | Zwei blaue LED-Blitzelemente integriert in die Aufbauecken hinten rechts und links, separat geschaltet | 829,00 |
| | | Optional: | |
| 510 | 74130100 | Akustische Warnanlage bestehend aus zwei Starktonhörnern | (Ohne Mehrpreis) |
| 520 | 74130110 | Original Martinhorn 4 Fanfaren, montiert auf dem Dach | 2.154,00 |
| | | Optional: | |
| 530 | 74140100 | Astabweiser für 2 Rundumkennleuchten vorn | (413,00) |
| | | Optional: | |
| 540 | 74140200 | Astabweiser für Martinhorn-Anlage | (295,00) |
| | | Optional: | |
| 550 | 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) |
| 560 | 74155100 | Warnleuchten (rot) in LED-Technik an den Türkanten für alle Türen des Fahrer- und Mannschaftsraumes | 305,00 |
| 570 | 74160100 | Kontrollleuchte im Fahrerraum zur Kontrolle der Geräteraumverschlüsse und der Auftritte | Serie |
| | | Optional: | |
| 580 | 74160200 | Akustisches Signal im Fahrerhaus bei ausgefahrenem Lichtmast, geschaltet über Feststellbremse des Fahrzeuges. - zusätzlich zur serienmäßigen optischen Anzeige - | (234,00) |
| | | Optional: | |
| 590 | 74170200 | Lieferung und Anbau eines Rückfahrvideo-systems 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: | |
| 600 | 74170210 | Lieferung und Anbau eines Rückfahrvideo-systems bestehend aus: mittig am Fahrzeugheck angebaute Farb-CCD-Kamera mit automatischer Lin senabdeckung 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) |
| 610 | | Funkanlage | |
| 620 | 74210100 | Verkabelung für Funkantenne und Funkvorbereitung mit Stromanschluss | Serie |
| 630 | 74210200 | Hauptschalter mit Zeitrelais für Funkanlage im Armaturenbrett | Serie |
| 640 | 74220300 | Montage eines beige-stellten Digitalfunkgerätes unter Anlieferung aller erforderlichen Teile. Einbau des Funkgerätes in abgesetzter Ausführung | 1.134,00 |
| | | Optional: | |
| 650 | 74220410 | Montage einer beige-stellten abgesetzten Programmierschnittstelle für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile | (152,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|---|------------|
| 660 | 74220420 | Optional: Montage eines beigestellten abgesetzten BSI-Sicherheitskartenlesers für MRT unter Anlieferung aller erforderlichen Teile | (152,00) |
| 670 | 74230320 | Lieferung und Montage einer kombinierten Digitalfunk/ GPS-Antenne | 321,00 |
| 680 | 74221100 | Abgesetzte Montage des Handapparats am Armaturenbrett, inkl. Lieferung des erforderlichen Systemkabels | 231,00 |
| 690 | 74240100 | Regelbarer Funklautsprecher am Pumpenbedienstand | Serie |
| 700 | 74240200 | Regelbarer Funklautsprecher im Fahrer- bzw. Mannschaftsraum | 222,00 |
| 710 | 74250100 | Optional: Lieferrn und Verlegen eines Kabels vom Platz Funkgerät zum Montageplatz einer 2. Sprechstelle | (208,00) |
| 720 | 74250220 | Optional: Einbau eines beigestellten Handapparates als 2. Funksprechstelle am Pumpenbedienstand - nur in Verbindung mit Verkabelung für 2. Sprechstelle - | (110,00) |
| 730 | 74250230 | Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für SEPURA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät | (1.019,00) |
| 740 | 74250231 | Optional: Lieferung und Einbau einer 2. Funksprechstelle mit Bedienhandapparat für MOTOROLA Digitalfunkgeräte, einschließlich Verkabelung zum Platz Funkgerät | (1.120,00) |
| 750 | | Ladeerhaltungen und Fremdeinspeisung | |
| 760 | 74315140 | Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | 412,00 |
| 770 | 74310140 | Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handsprechfunkgeräte, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | (1.058,00) |
| 780 | 74325140 | Montage von 4 Stück beigestellten Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | 412,00 |
| 790 | 74320140 | Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladehalterungen für Handscheinwerfer, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | (816,00) |
| 800 | 74340110 | Optional: Montage von 4 Stück beigestellten Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | (266,00) |
| 810 | 74340100 | Optional: Lieferung und Einbau von 4 Stück Ladegeräten für Verkehrswarnleuchten, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz | (574,00) |
| 820 | 74346100 | Optional: Lieferung und Einbau eines 24V / 12V Ladegerätes für die Starterbatterie des Stromerzeugers, einschließlich Anschluss an das Kfz.-Bordnetz. Der Batteriewächter ist im Ladegerät enthalten (Wir weisen darauf hin, dass der Stromerzeuger mit einer entsprechenden Ladesteckdose ausgestattet sein muss) | (717,00) |
| 830 | 74345110 | Lieferung und Einbau eines 24V / 12V Ladegerätes für die Starterbatterie der Tragkraftspritze (PFPN), einschl. Anschluss an das Kfz.-Bordnetz. | 717,00 |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|--|------------|
| | | Batteriewächter im Ladegerät enthalten (Wir weisen darauf hin, dass die Tragkraftspritze mit einer entsprechenden Ladesteckdose ausgestattet sein muss) | |
| 840 | 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) |
| 850 | 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) |
| 860 | 74360152 | Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 5 m mit Kupplungsdose für RettBox-Air | (426,00) |
| 870 | 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) |
| 880 | 74360162 | Optional: Lieferung eines Zuleitungskabels 4 m mit Kupplungsdose für PowAirBox A | (358,00) |
| 890 | 74360100 | Optional: Versetzen der serienmäßigen Ladesteckdose nach DIN 14502 Teil 2 vom Fahrerhaus innen in den Einstiegsbereich außen | (105,00) |
| 900 | | Lagerungen und Einbauten | |
| 910 | 75000100 | Lagerung der feuerwehrtechnischen Beladung nach DIN 14530 Teil 17 Tabelle 1 (ohne die aufgeführte Wunschbeladung) | Serie |
| 920 | 75002710 | Schublade im Aufbau, z.B. zur Lagerung von Räumgeräten oder anderer Beladung. Über Schnellverschluss ein- bzw. aushängbar, mit Federwellenausgleich | Serie |
| 930 | 75002400 | Optional: Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopschiene gelagert, inklusive Halterungen für z.B. Strahlrohre, Standrohr, Hydrantenschlüssel, Schachthaken etc. | (684,00) |
| 940 | 75002410 | Optional: Schiebeelement mit Lochblech, auf stabiler Teleskopschiene gelagert, inklusive Halterungen für z.B. Feuerlöscher, Kübelspritze und weiteres Kleinlöschgerät | (684,00) |
| 950 | 75002500 | Optional: 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) |
| 960 | 75002510 | Optional: Ausstattung der Hygienewand mit einem Desinfektionsmittelspender | (192,00) |
| 970 | 75002520 | Optional: Ausstattung der Hygienewand mit einer Bürste und einem zusätzlichen Spiralschlauch | (192,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|--|------------------|
| 980 | 75010250 | Pressluftatmerhalterung im Geräteraum zur Aufnahme von 4 Geräten, herausziehbar. Aufrechte Lagerung der Pressluftatmer mit nach unten gerichtetem Flaschenventil | Serie |
| 990 | 75010260 | Optional: Pressluftatmerhalterung im Geräteraum zur Aufnahme von 2 Geräten, herausziehbar. Aufrechte Lagerung der Pressluftatmer mit nach unten gerichtetem Flaschenventil | (Ohne Mehrpreis) |
| 1000 | 75010304 | Optional: Lagerung für 4 Pressluftatmer-Ersatzflaschen | (364,00) |
| 1010 | 75010410 | Lagerung für 9 Kombinationsfilter | 127,00 |
| 1020 | 75010430 | Optional: Lagerung für 1 Atemschutzüberwachungstafel an der Fahrzeugrückwand | (184,00) |
| 1030 | 75070800 | Optional: 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) |
| 1040 | 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) |
| 1050 | 75070530 | Optional: Drehvorrichtung für Stromerzeugerauszug | (257,00) |
| 1060 | 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) |
| 1070 | 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) |
| 1080 | 75070600 | Optional: Elektrische Verbindungsleitung 230 V vom Stromerzeuger zu einer spritzwasserdichten Steckdose (IP68) im Aufbau | (387,00) |
| 1090 | 75070610 | Optional: Elektrische Verbindungsleitung 230 V vom Stromerzeuger zu einer spritzwasserdichten Steckdose (IP68) im Aufbau, schaltbar vom Bedienstand | (437,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|---|------------|
| 1100 | 75020300 | Optional: Halterungen für den Beladungssatz D Schaum nach DIN 14 800-18 Tabelle 1, bestehend aus: 1 Kombinationsschaumrohr M4/S4-B 1 Zumischer Z4 R 1 Ansaugschlauch D 1500 6 Schaummittelbehälter 20 l | (604,00) |
| 1110 | 75030210 | Optional: Lagerung für 1 Mittelschaumpistole mit angeschlossenen Schaummittelbehälter und eines Reservebehälters zusammen auf einem entnehmbaren Blech | (195,00) |
| 1120 | 75070470 | Optional: Lagerung für 1 Tauchpumpe | (229,00) |
| 1130 | 75002810 | Optional: Lagerung des Schnellangriffs in Buchten in einer entnehmbaren Wanne aus Aluminium. Die Schläuche können so ergonomisch außerhalb des Fahrzeugs gepackt und mit der Wanne wieder verlastet werden | (354,00) |
| 1140 | | Löschwasserbehälter | |
| 1150 | 75510500 | Löschwasserbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), im Aufbau gelagert und mit Metallspannbändern gesichert. Fassungsvermögen: 500 l Ausgestattet mit allen erforderlichen Armaturen. Zu Wartungszwecken ist der Tank über ein Mannloch im Aufbaudach zugänglich. | Serie |
| 1160 | 75510750 | Optional: Löschwasserbehälter aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), im Aufbau gelagert und mit Metallspannbändern gesichert. Fassungsvermögen: 750 l (anstatt 500 l nach Norm) Ausgestattet mit allen erforderlichen Armaturen. Zu Wartungszwecken ist der Tank über ein Mannloch im Aufbaudach zugänglich. | (1.331,00) |
| 1170 | 75561100 | Wassertank füllen über Pumpe mit zusätzlichem Kugelhahn bzw. Kugelhahn an der Schnellangriffseinrichtung. | 230,00 |
| 1180 | 75550300 | Optional: Löschwasserbehälter mit freiem Einlauf nach DVGW W405-B1 und DIN E 14502-2 anstatt Rückschlagventil. Abstand zwischen Füllöffnung und höchstem Füllstand mindestens 100 mm | (909,00) |
| 1190 | | Pumpenanlage | |
| 1200 | 76000900 | Ausziehbare Lagerung für eine Tragkraftspritze PFPN 10-1000, mit einer maximalen Länge von 1100 mm. Kuppelbare Verbindung zwischen Tragkraftspritze und Wassertank bzw. Schnellangriffseinrichtung. Die Lagerungen und Verbindungen sind zum Betrieb der PFPN im herausgezogenen Zustand ausgelegt. | Serie |
| 1210 | 76020310 | AWR-System (Automatische Wasserzuführungsregulierung) für Tragkraftspritze PFPN 10-1000; das Wasser wird automatisch der Tragkraftspritze entweder aus dem Wassertank oder aus der angeschlossenen Einspeiseleitung zugeführt | Serie |
| 1220 | 76050100 | Optional: Schnellangriffseinrichtung bestehend aus einer wasserführenden Schnellangriffshaspel, geeignet zur Aufnahme eines formstabilen Druckschlauches DN 33, 30 m oder DN 25, 50 m. Rausschwenkbares Rollenfenster zur Führung des formstabilen Druckschlauches. Anschluss an die Feuerlöschkreiselpumpe. Entnehmbare Tropfwanne unter der Haspel. | (2.185,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|----------|------------|---|------------------|
| | | - anstatt einer Schnellangriffseinrichtung in Buchten - | |
| 1230 | 76050210 | Optional: Elektrische Aufwickelvorrichtung für die Schnellangriffshaspel. Betätigung über Fußschalter mit Spiralkabel. Motor in der Haspel platzsparend integriert (nicht außen angeflanscht) | (1.920,00) |
| 1240 | 76050200 | Optional: Elektrische Aufwickelvorrichtung für die Schnellangriffshaspel. Betätigung über Taster im Geräteraum. Motor in der Haspel platzsparend integriert (nicht außen angeflanscht) | (1.718,00) |
| 1250 | | Fahrgestellanbauten | |
| 1260 | 77020100 | Optional: Anbau einer Anhängerkupplung (Bolzenkupplung) mit einer zulässigen Anhängelast von: 2.000 kg gebremst 1.500 kg ungebremst. Beim Fahrgestell muss mitbestellt werden: Querträger verstärkt für Anhängerkupplung Anhängersteckdose 12 V bzw. 24 V | (594,00) |
| 1270 | 77020110 | Optional: Anbau eines Anhängerkupplungs-Systems Vario, bestehend aus: Kugelkopfanhängerkupplung oder wahlweise Bolzenkupplung, tauschbar mittels Schnellverschluss mit einer zulässigen Anhängelast von: 2.000 kg gebremst 1.500 kg ungebremst. Beim Fahrgestell muss zwingend vorhanden sein: Anhängersteckdose 12 Volt und evtl. 24 Volt, Anhängerkupplung Kugelkopf | (999,00) |
| 1280 | | Generator | |
| 1290 | 77250100 | Optional: Einbau-Generatoranlage 5 kW Fabrikat Martin KFZ-Technik, Typ "WhisperPower", bestehend aus: - Motoranbau-Generator 5 kW (230 V) - Unterverteilung auf 2 x 230 V (inkl. Personenschutz mit Isolationswächter) - Steuer- und Überwachungseinheit Die Bedienung ist in das Pumpenbedienpult integriert, mit gleichen Tastern und Warnanzeigen wie zur Bedienung der weiteren Fahrzeugfunktionen | (9.906,00) |
| 1300 | | Lackierung | |
| 1310 | 78010110 | Lackierung Aufbau in Rot RAL 3000 | Serie |
| 1320 | 78010210 | Optional: Lackierung Aufbau in Verkehrsrot RAL 3020 | (Ohne Mehrpreis) |
| 1330 | 78000120 | Ausführung der Lackierung des Aufbaus in HighSolid-2-Komponenten-Decklack sowie: - Lackierung der Kotflügel der Hinterachse in Weiß, RAL 9010 - Lackierung der Pumpenanlage inkl. Druckabgänge in Schwarz - Lackierung der Aufstiegsleiter in Hellgrau Versiegelung des Aufbaus mit Unterbodenschutz sowie Hohlraumkonservierung | Serie |
| 1340 | | Beklebung und Beschriftung | |
| 1350 | 78100100 | Inhaltsverzeichnisse der einzelnen Geräteraume als lasergravierte Schilder (wetterfest) | Serie |
| 1360 | 78110100 | Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür | 181,00 |
| 1370 | 78110110 | Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anbringung der beigestellten Klebewappen | (181,00) |

| Position | Artikelnr. | Bezeichnung | EUR |
|--------------------|------------|---|-------------------|
| 1380 | 78110120 | Optional: Beschriftung der Fahrer- und Beifahrertür, einschließlich Anfertigung eines Klebewappens nach bereitgestellter Vorlage (Vektorgrafik-Datei) | (281,00) |
| 1390 | 78120100 | Frontbeschriftung mit Aufschrift "FEUERWEHR", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb | 173,00 |
| 1400 | 78110200 | Optional: Seitliche Blendenbeschriftung mit z.B. "FEUERWEHR 112", geklebt mit Folie weiß bzw. gelb | (232,00) |
| 1410 | 78110300 | Optional: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeuges durch "GFS"-Design QuadraLine angebracht am Mannschaftsraum, geklebt mit Signalfolie weiß bzw. gelb | (461,00) |
| 1420 | 78130100 | Optional: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeuges durch "GFS"-Design QuadraLine heckseitig am Aufbau, geklebt mit Signalfolie weiß bzw. gelb | (188,00) |
| 1430 | 78110400 | Konturbeklebung | 1.230,00 |
| 1440 | 78130300 | Heckwarnmarkierung: Optimale Kenntlichmachung des Fahrzeuges 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 |
| 1450 | 78140100 | Dachbeschriftung mit amtlichem Fahrzeugkennzeichen | 188,00 |
| 1460 | | Sonstiges | |
| 1470 | 79010100 | TÜV-Abnahme | 280,00 |
| 1480 | 79010200 | Optional: Feuerwehrtechnische Abnahme (in Bayern, Baden-Württemberg und Sachsen zusätzlich zur TÜV-Abnahme erforderlich) | (571,00) |
| Gesamtwert: | | | 110.406,00 |

Informationsangebot I-70010010

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.