



GW-L 2



VERLASS DICH DRAUF.



SCHMITZ FEUERWEHRTECHNIK

**Kundenorientierter Spezialist für den
Bereich Feuerwehrentechnik.**

Bei Schmitz ist es unser Anspruch, stets die beste Feuerwehrentechnik zu bieten – normkonform und präzise auf die Anforderungen unserer Kunden abgestimmt. Dabei setzen wir

auf enge Zusammenarbeit: von der ersten Anforderungsanalyse über die Planung bis zur Fertigung und darüber hinaus.



Als inhabergeführtes deutsches Familienunternehmen handeln wir unabhängig – frei von Konzernstrukturen, politischem Einfluss und externen Kapitalgebern. Diese Freiheit ermöglicht schnelle Entscheidungen und eine konsequente Ausrichtung auf das, was zählt: die Bedürfnisse unserer Kunden.

Unsere Branchenexperten arbeiten an fünf Standorten in Deutschland und Kroatien eng zusammen. Hinter jedem unserer Fahrzeuge steht ein engagiertes, professionelles Team,

das kontinuierlich nach Verbesserungen strebt, Prozesse optimiert und Know-how ausbaut.

Auf Erfolgen ruhen wir uns nicht aus. Unsere Fahrzeuge werden präzise nach individuell abgestimmten Beladeplänen gefertigt – für höchste Funktionalität im Einsatz. Das Ergebnis: Fahrzeuge, die exakt passen.

Made in Germany.

Gebaut aus Verantwortung für Verantwortung.

Verlass dich drauf.



GW-L 2

Gerätewagen-Logistik 2

weitere Informationen
zum Fahrzeug



Technische Daten

Fahrgestell	MAN TGM 13.XXX BL 4X4 - Euro 6e
Kabine	Fahrer-/Mannschaftsraum (1+2 oder 1+5)
Kofferaufbau	<p>Der Aufbau des Koffersystems besteht aus einem Sandwichaufbau mit variablen Profilsystemen. Links und rechts am Rahmen sind Unterbaukästen für weitere Beladung vorhanden. Die Ladefläche für Rollcontainer ist durch eine Trennwand vom Geräteraum getrennt, mit heckseitigem Abschluss durch eine Ladebordwand und einem Schienensystem zur Ladungssicherung sowie Zurrösen im Boden.</p> <p>Oberhalb des Geräteraums ist der vorhandene Raum als Alkhofen ausgeführt.</p> <p>Optionen:</p> <p>Aufbauvarianten Plane-Spiegel-Aufbau</p> <p>Ladungssicherung Schienensystem, Zurrösen im Boden</p> <p>Türen zwei Türen mit Treppe in der Seitenwand Fenster</p> <p>Innenausbau Regalsystem, Beleuchtungs- und Ladungssicherungssystem</p> <p>Erweiterte Ladefläche Entfall der Geräteräume G1/G2, zusätzliche Unterbaukästen</p> <p>Außenausstattung Seitenblenden als Unterfahrerschutz, Schlauchverlegesystem als Regalsystem für gerollte Schläuche</p> <p>Kabine und Komfort PA im Mannschaftsraum, Heizung im Kofferaufbau</p> <p>Energieversorgung Stromeinspeisung für den Kofferaufbau</p>
Steuerung	Inomatic®-Steuerung (CAN-Bus-Steuerung)
Norm	nach DIN 14555-22
Löschtechnik	Lagerung eines Beladungssatz E PFPN 10-1000 nach DIN 14800-18 Beiblatt 5
Beladung	<p>Standardbeladung nach Tabelle 1</p> <p>Optional: Zusatzbeladung nach DIN 14800-18, Lagerung für bis zu 5 Rollcontainer, Massenreserve ab 3.600 kg</p>
Beleuchtung	<p>Lichtmast mit bis zu 8 Scheinwerfern</p> <p>Umfeldbeleuchtung: Umlaufende LED-Lichtleiste</p>
Abmessungen	L 8.300 mm x B 2.550 mm x H 3.300 mm
Radstand	4.250 mm
Zul. Gesamtgewicht	16.000 - 18.000 kg
Optionale Ausstattung	<p>Ladebordwand ab 1.500 kg bis 2.000 kg</p> <p>Ladebordwand in geteilter Ausführung</p>



SCHLAUCHVERLESYSTEM

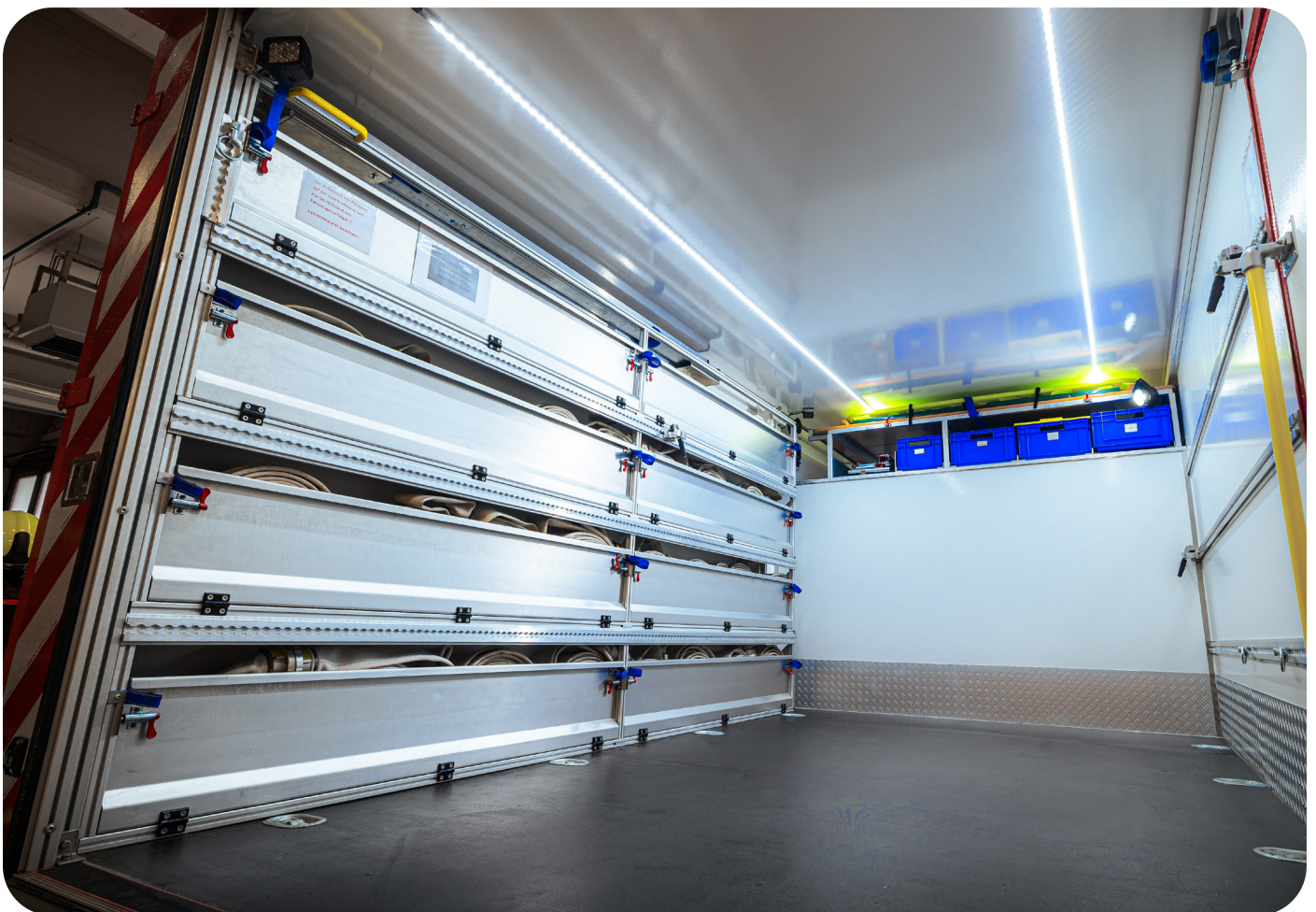
Effiziente Wasserversorgung

Die Schlauchverlegung während der Fahrt stellt eine optionale Erweiterung für den Fahrzeugtyp GW-L 2 dar.

Sie ermöglicht es, über längere Wegstrecken schnell und effizient eine Wasserversorgung aufzubauen, ohne dass das Fahrzeug anhalten muss.

Dabei wird der Schlauch direkt aus dem fahrenden Fahrzeug heraus verlegt. So kann schneller Wasser zur Einsatzstelle gebracht werden, ohne dass das Fahrzeug anhalten und neu anfahren muss.

Gerade bei großflächigen Einsatzlagen oder abgelegenen Einsatzorten bietet diese Technik einen entscheidenden Vorteil: Zeitersparnis und eine durchgehende Versorgungssicherheit.





Standort Farnstadt

Schmitz Feuerwehrtechnik GmbH

Unterm Weinberg 5
06279 Farnstadt, Germany
Tel.: +49 34776 9176-0
E-Mail: info@schmitz-feuerwehr.de

Standort Nobitz

Schmitz Feuerwehrtechnik Nobitz GmbH

Laupheimer Str. 1
04603 Nobitz, Germany
Tel.: +49 3447 510848-0
E-Mail: info@schmitz-feuerwehr.de



SCHMITZ
Feuerwehrtechnik