

 **SCHMITZ**
Feuerwehrtechnik

GW-L1



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-L1

Gerätewagen-Logistik 1

weitere Informationen
zum Fahrzeug



Technische Daten

Fahrgestell	Iveco Daily 70C 18H 4x2 - Euro 6e
Kabine	Fahrer-/Mannschaftsraum (1+2 oder 1+5)
Kofferaufbau	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 als Sandwich-Koffer ausgeführt, mit heckseitigem Abschluss durch eine Ladebordwand und einem Schienensystem zur Ladungssicherung sowie Zurrösen im Boden. Optionen: Aufbauvarianten Plane-Spiegel-Aufbau Ladungssicherung Schienensystem, Zurrösen im Boden Türen eine Tür mit Treppe in der Seitenwand, Fenster Innenausbau Regalsystem, Beleuchtungs- und Ladungssicherungssystem Außenausstattung Seitenblenden als Unterfahrerschutz, Schlauchverlegesystem Energieversorgung Stromeinspeisung für den Kofferaufbau
Steuerung	Inomatic®-Steuerung (CAN-Bus-Steuerung)
Norm	nach DIN 14555-21
Beladung	Standardbeladung nach Tabelle 1 Optional: Zusatzbeladung nach DIN 14800-18, Lagerung für bis zu 5 Rollcontainer, Massenreserve ab 2.400 kg
Beleuchtung	Lichtmast mit bis zu 4 Scheinwerfern Umfeldbeleuchtung: Umlaufende LED-Lichtleiste
Abmessungen	L 8.000 mm x B 2.550 mm x H 3.300 mm
Radstand	4.350 mm
Zul. Gesamtgewicht	7.500 kg
Optionale Ausstattung	Ladebordwand ab 1.000 kg bis 1.500 kg Ladebordwand in geteilter Ausführung



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