



# KLF



**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.**



# KLF

## Kleinlöschfahrzeug

weitere Informationen  
zum Fahrzeug



# Technische Daten

<b>Fahrgestell</b>	Iveco Daily 60C 21H 4x2 - Euro 6e
<b>Kabine</b>	Fahrer-/Mannschaftsraum (1+5)
<b>Kofferaufbau</b>	<b>Schmitz Aluminiumleichtbau</b>  Der 3-teilige Kofferaufbau besteht aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium mit einem Aluminium-Systemprofil und pulverbeschichtetem Aluminiumblech.  Alle Geräteräume sind mit Aluminiumrollläden ausgestattet, die eine durchgehende, abschließbare Griffleiste besitzen und eine einfache Bedienung auch mit Feuerwehrhandschuhen ermöglichen.  Die selbsttragende Konstruktion sorgt für eine hohe Stabilität und Korrosionsbeständigkeit, wodurch der Aufbau für den langfristigen Einsatz geeignet ist. Der Innenausbau aus einem flexiblen Aluminium-Systemprofil ermöglicht individuelle Anpassungen und schützt die Geräteräume zuverlässig vor Verschmutzung.  Seitlich ist jeweils ein Geräteraum mit Aluminiumrollläden vorhanden, zusätzlich ein Geräteraum mit Heckjalousie. Zuziehleinen bzw. -gurte erleichtern die Bedienung der Jalousien, während ein staub- und spritzwassergeschützter Verschluss durch außenliegende Stangenverriegelung maximale Sicherheit bietet.  Das Dach besteht aus Aluminium-Riffelblech und ist robust und widerstandsfähig gegen äußere Einflüsse.
<b>Steuerung</b>	Inomatic®-Steuerung (CAN-Bus-Steuerung)
<b>Pumpe</b>	PFPN 10-1000
<b>Löschtechnik</b>	Schmitz-Dreiwege-Umschalteorgan mit stufenlosem Umschalten von Saug- auf Tankbetrieb
<b>Norm</b>	DIN 14530-24
<b>Löschmittelbehälter</b>	500 l Wasser
<b>Beladung</b>	Standardbeladung nach Tabelle 1
<b>Beleuchtung</b>	Umlaufende LED-Lichtleiste Optional: Lichtmast mit bis zu 4 Scheinwerfern
<b>Abmessungen</b>	L 6.000 mm x B 2.300 mm x H 2.600 mm
<b>Radstand</b>	4.350 mm
<b>Zul. Gesamtgewicht</b>	4.750 kg
<b>Optionale Ausstattung</b>	2 Pressluftatmer



**Standort Farnstadt**

Schmitz Feuerwehrtechnik GmbH

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



**SCHMITZ**  
Feuerwehrtechnik