



TSF-L

AUF IVECO DAILY 70C18

KOFFERAUFBAU „AluPlus“ NACH EN 1846 UND ÄHNLICH DIN 14530-16

Aufbau „AluPlus“ in 2-Modul-Bauweise

Leichter, korrosionsbeständiger Modulaufbau „AluPlus“ bestehend aus Gerätemodul mit variablen Innenausbau und Aufbau mit Plane/Spiegel (optional auch als Kofferaufbau) mit Ladebordwand. Die Größe des Aufbaus ist ausgelegt für 4 Stück Rollcontainer max. je 500 kg.

Optional sind lieferbar:

- Fahrgestell mit Allradantrieb 4x4
- Fester Kofferaufbau anstelle Aufbau mit Plane/ Spiegel
- Rollcontainer mit Halterungen für Beladungssätze nach DIN 14800-18
- Löschcontainer Schmitz ONE-SEVEN® Druckluftschaum (für Vegetationsbrandbekämpfung)
- Teleskop-Lichtmast mit bis zu 4 LED-Scheinwerfer an der Aufbauvorderwand
- individuell nach den Größen des Gerätehaus angepasste Aufbaulänge und -höhe

Das Fahrzeug entspricht der bayerischen technischen Baubeschreibung für Tragkraftspritzenfahrzeug-Logistik (TSF-L) Ausgabe 01/2020

Technische Daten

Tragkraftspritzenfahrzeug • TSF-L auf IVECO Daily 70C18

Fahrgestell	<ul style="list-style-type: none">• IVECO Daily 65C18 / 70C18 4x2 132 kW (180 PS) Euro 6
Besatzung	<ul style="list-style-type: none">• Fahrer-/Mannschaftsraum 1+5
Kofferaufbau	<ul style="list-style-type: none">• „AluPlus“ mit 5 Geräteräumen
Löschtechnik	<ul style="list-style-type: none">• Tragkraftspritze PFPN 10-1000
Löschwasserbehälter	<ul style="list-style-type: none">• bis 1.000 l je nach Gewichtsreserve
Beladung	<ul style="list-style-type: none">• Standardbeladung Tabelle 1• Zusatz-Beladungssätze nach DIN 14800-18 möglich
Beleuchtung	<ul style="list-style-type: none">• LED-Technik für die Geräteräume und in die Regenleiste integrierte Umfeldbeleuchtung in LED
Lichtmast	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatischer Lichtmast mit 2x LED (optional 4)• Lichtmast optional fernsteuerbar.
Warn-/Signalanlage	<ul style="list-style-type: none">• LED-Kennleuchten/elektronische Warnanlage
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• ca. 6.250 x 2.300 x 2.600 mm (L x B x H)
Zulässiges Gesamtgewicht	<ul style="list-style-type: none">• 6.500 bis 7.200 kg (abhängig vom Fahrgestell)

Der Innenausbau des Fahrzeuges wird individuell auf Kundenwunsch angefertigt.