



HLF 10 / LF 10 VARUS 4x2 AL

**Löschgruppenfahrzeugaufbau für Straßenfahrgestelle
nach DIN EN 1846 und DIN 14 530 Teil 5 bzw. Teil 26**

Universeller Löschgruppenfahrzeugaufbau in Aluminium-Verbundbauweise für Fahrgestelle mit Straßenantrieb.

Der Aufbau basiert auf einem geschweißten Aluminiumgrundrahmen, auf dem eine selbsttragende Aufbaustruktur aus lasergeschnittenen Aluminium-Sandwich-Blechen errichtet wird. Durch die vor und hinter der Hinterachse tiefgezogene Ausführung in Verbindung mit einer Rollladen-Klappen-Kombination ergeben sich ergonomisch günstige Entnahmehöhen sowie große Raumreserven für örtliche Zusatzbeladung.

Die auf maximale Breite gezogene Gruppenkabine bietet aufgrund der formgleichen Verbindung des Innenraums eine größtmögliche Kommunikationsfläche zwischen Fahrer- und Mannschaftsraum. Mit bis zu drei rutschfesten Stufen bietet das Einstiegsmodul für den Mannschaftsraum ideale Tritthöhen und somit optimale Bedingungen für einen sicheren Ein- und Ausstieg.

HLF 10 und LF 10 VARUS 4x2 AL sind lieferbar mit Löschwassertanks bis zu 1800 Liter Volumen, Schlingmann Feuerlöschkreiselpumpen unterschiedlicher Leistungsklassen, Druckzumischanlagen zur Schaumerzeugung, Ausziehwänden, Entnahmehilfen für die Dachbeladung und vielem mehr.

Lassen Sie sich noch heute ein individuelles Angebot erstellen.



Schlingmann GmbH & Co. KG

Dieckmannstr. 45
49201 Dissen

Tel.: 05421 / 958 - 0

Fax: 05421 / 958 - 20

E-Mail: info@schlingmann112.de