



HLF 20/LF 20 VARUS CASTRA

Löschgruppenfahrzeugaufbau mit Logistikkomponente und Mittschiffpumpe nach DIN EN 1846 und in Anlehnung an DIN 14 530 Teil 11 bzw. Teil 27

Universeller Löschgruppenfahrzeugaufbau in Edelstahl-Aluminium-Verbundbauweise für Fahrgestelle mit Straßen- oder Allradantrieb.

Vier seitliche Geräteräume und ein Laderaum für drei Rollcontainer am Heck bieten vielfältige Möglichkeiten zur Unterbringung der Norm- sowie umfangreicher Zusatzbeladung. Dank der Ladebordwand kann die Beladung flexibel und zielgerichtet angepasst werden - je nach Einsatzstichwort.

Die Feuerlöschkreiselpumpe ist mittschiffs im Fahrgestellrahmen, d.h. zentral über der Hinterachse eingebaut. Der Löschwassertank rückt vor die Hinterachse und ermöglicht dank der platzsparenden STT-Bauweise selbst bei 2000 l Volumen noch eine Durchladung in den Geräteräumen G1/G2.

Das aus rostfreien Edelstahlspezialprofilen geschweißte Gerippe des Aufbaus garantiert maximale Stabilität bei gleichzeitig größtmöglichem Korrosionsschutz. Die pneumatisch ausfahrbaren Auftritte aus Gitterrostelementen können mit dem SAS-System zu einer durchgehenden Auftrittsfläche erweitert werden. Helle LED-Lichtleisten im und am Aufbau sorgen für eine wirkungsvolle Ausleuchtung.

Die breite Gruppenkabine mit größtmöglicher Kommunikationsfläche ist mit einem 3-stufigen Einstiegsmodul ausgestattet. Als weitere Ausstattung stehen Schlingmann Feuerlöschkreiselpumpen unterschiedlicher Leistungsklassen, Druckzumischanlagen, Ausziehwände, Schwenkelemente, Entnahmehilfen für die Dachbeladung und vieles mehr zur Wahl.

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

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten.