

ALUMINIUM- MANNSCHAFTS- RAUMMODUL



ALUMINIUM - MANNSCHAFTSRAUMMODUL

Lohr
MAGIRUS

LOHR-MAGIRUS Mannschaftsraummodul mit einer Dreipunkt-lagerung und Seitenschwenkdämpfung Die Verlängerung des Moduls erfolgt in Aluminium-Technologie, Innenhöhe 1670 mm

Seitenfenster zwischen Fahrer- und Mannschaftsraumkabine und öffnbare Fenster in den Einstiegsdrehüren sorgen für optimale Sichtverhältnisse

Automatisch ausklappbare Auftrittsstufen mit Beleuchtung und angebrachte Griffstangen ermöglichen ein sicheres Ein- und Aussteigen. Der Innenraumboden und die Einstiege sind mit Aluminium-Riffelblech bzw. Gumminoppenbelag ausgelegt

Decke, Seiten- und Rückwand sowie die gesamte Bodengruppe sind isoliert, die Innenverkleidung besteht aus Kunststoff- Formteilen mit integrierten Lautsprechern für Radio und Funkgerät

Die Innenbeleuchtung im Mannschaftsraum ist gesondert und zentral schaltbar

Zwei durchgehende Haltegriffe mit automatischer Rückstellung in Ausgangsposition

Ergonomische Sitzplatzgestaltung mit körpergerechten Einzelsitzen, gepolsterten Rückenlehnen sowie integrierten hochgezogenen Nackenschutzlehnen

Die Sicherheits-Komfort-Preßluftatmerhalterungen mit hydraulischer Entriegelung sind, entsprechend den Sicherheitsbestimmungen, gegen die Fahrtrichtung eingebaut und ermöglichen ein rasches Aufnehmen der Geräte während der Einsatzfahrt



Überprüfung der Gurtverankerungspunkte nach den Gesetzesanforderungen der ECE-R14 durch den TÜV

Lohr Magirus Feuerwehrtechnik GmbH, Hönigtaler Straße 46, A-8301 Kainbach bei Graz, Telefax +43/3133/2077-31
E-Mail: lohr@iveco.com

Iveco Magirus Brandschutztechnik GmbH, Magirusstraße 16, D-89077 Ulm, Telefax +49/731/408-2410
E-Mail: magirus@iveco.com

Text und Abbildungen unverbindlich. Die Bilder enthalten Zusatz- und Sonderwünsche, die nur gegen Mehrpreis lieferbar sind. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

Lohr
MAGIRUS