

Schall-Aufbau-Systeme SAS Fahrzeugaufbauten für mobile Arbeitsräume

Aufbauten in
Aluminium-Sandwich-
bauweise für höchste
Anforderungen

Auf Fahrgestellen
aller Art, vom
Geländewagen bis zum
Sattelanhänger

Als Festaufbau,
Wechselaufbau oder
Abrollbehälter



Sattelanhänger für mobiles Labor.



Aufbau nach GGVS für Munitionstransport auf MB 1824 AK.

Schall-Aufbau-Systeme SAS

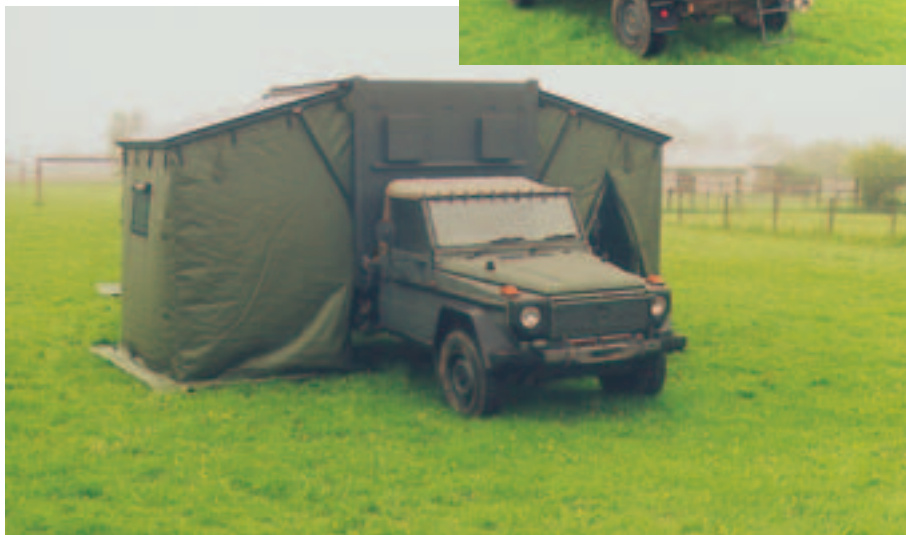
Aufbauten in selbsttragender Sandwichbauweise mit fugenlosen Aluminiumdeckschichten auf LKW, Anhänger oder Sattelanhänger

- ◆ hervorragende Isolierung, dadurch geringer Energieverbrauch
- ◆ geringes Eigengewicht bei hoher Festigkeit
- ◆ Schutz gegen Blitz und andere Umwelteinflüsse
- ◆ lange Lebensdauer bei geringem Wartungsaufwand
- ◆ Ausführungen für Einsatz auf normalen Straßen, Schlechtwegstrecken oder Geländeeinsatz
- ◆ für weltweiten Einsatz in allen Klimazonen geeignet
- ◆ auf Wunsch HF/EMV/NEMP-Abschirmung nach NATO - MIL STD 285 bzw. BW - VG 95370 T15
- ◆ Ausführung nach GGVS lieferbar
- ◆ Festaufbauten je nach Verwendung direkt auf LKW aufgebaut (mit Radkästen im Boden) oder über Montage-rahmen mit dem LKW verbunden
- ◆ Zusatzausstattungen, wie z.B. Hubladebühne, Nivellier-Stützeinrichtung, Klima, Zusatzheizung, Stromversorgung usw.

Sonderkonstruktionen

Schall projiziert Varianten nach Kundenwunsch.

MB-Geländefahrzeug 290 GD mit aufklappbarem Sandwichaufbau als mobiler Gefechtsstand, Helikopter verlastbar.



Schall
Ihr Partner für mobile Anwendungen



Aufbau auf MB 811 D.



Aufbau auf IVECO 75E.



Aufbau auf MB 814D.



Aufbauten auf MB Unimog U1550L.



Aufbauten auf Tandemanhänger.

M. Schall GmbH & Co. KG
Am Roßpfad 1-3
D-52399 Merzenich-Girbelsrath
Tel.: (0 24 21) 97 55 - 0
Fax: (0 24 21) 97 55 - 20
E-Mail: info@mschall.de
www.mschall.com