

Expeditionsmobil:

Toyota HZJ 79 mit LB-T262.A

Kabinenform LB-262.A (Alkoven)



Die Form A vermittelt durch den separaten Schlafbereich über dem Führerhaus ein geräumiges Wohngefühl. Dadurch nutzt die Kabine die Aufbaufläche des Fahrgestells optimal, was jedoch zu einem höheren Schwerpunkt führt. Die Geländetauglichkeit wird dadurch eingeschränkt.

Wand- und Dachstärke (mm)	60
Bodenplattenstärke (mm)	60
U-Wert (W/qm x K)	0,44
Stärke äußere Deckschickt (mm)	2
Länge (mm)	2.000 - 2.700
Breite (mm)	1.800 - 2.000
Höhe (mm)	1.900 - 2.100
Besonderheiten	
Allgemein	umlaufend GfK-L-Winkel,
	Ecken verstärkt, äußere
	gewebeverstärkte
	Deckschicht

Fahrzeugtyp Toyota HZJ 79



Motor	6 Zylinder, 4.164 ccm
Drehmoment	285 Nm
Radstand	3.180 mm
Leistung	131 PS / 96 kW
Allrad	zuschaltbar
Differenzial	100% sperrbar



Expeditionsmobil: Toyota HZJ 79 mit LB-262.A

Innenausbauvorschlag

