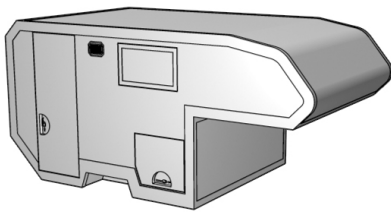


## Expeditionsmobil:

## Toyota Hilux 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 Deckschicht (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 Hilux



Motor	4 Zylinder, 2.400 ccm
Drehmoment	165 Nm
Radstand	2.850 mm
Leistung	80 PS / 59 kW
Allrad	zuschaltbar
Differenzial	70% selbstsperrend

Expeditionsmobil: Toyota Hilux mit LB-262.A

Innenausbau-  
vorschlag

