

# Feuerwehbausätze

## A) EMPL Modul "Mannschaftskabine"



## B) EMPL Modul "Geräteaufbau"

Aufbau (aus Alu-Sandwich-Paneele), unlackiert, individuell anpassbar

### OHNE:

- Beleuchtung
- Innenausbau
- (Elektro-) Ausstattung
- Elektroinstallationen
- Dachausbau

### Optional erhältlich:

- Rolläden
- Heckleiter
- Verkleidung der Unterflurkästen

### Vorgehensweise:

1. EMPL liefert die beiden Module "Mannschaftskabine" und "Geräteraum" an den Kunden.
2. Ein EMPL Mitarbeiter gibt vor Ort technische Hilfeleistung und hilft beim Assembling und Anpassen der Teile auf das LKW-Fahrgestell, wobei das LKW-Fahrgestell vor Ort bezogen wird.
3. Kunde übernimmt die Fertigstellung, d.h. der Kunde ...
  - baut das Kabinenmodul und die Geräteräume aus (Ausstattung der Geräteräume mit Drehfächern, Schubladen, ... => auf Wunsch ebenfalls als Komponenten lieferbar)
  - montiert die gewünschten Ausstattungselemente am Dach
  - nimmt die elektrischen Installationen vor
  - verkleidet und beschriftet das Fahrzeug
  - bestückt das Fahrzeug gemäß den Vorschriften im Einsatzland

### Ergebnis:

Fertiger Aufbau nach EMPL Standard, angepasst an die lokalen Erfordernisse!



EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrentechnik!



# Kits for Fire Fighting Vehicles

## A) EMPL Module "Crew Cabine"



## B) EMPL Module "Equipment Body"

Body (made of Alu-Sandwich-Panels), not painted, individual adjustable

### NOT INCLUDING:

- Illumination
- Electric and other interior equipment
- Electric Installation (of beacons, light mast, ...)
- Roof Equipment (Boxes, other brackets, ...)

### Optional available:

- Roller Shutters
- Rear Ladder
- Foldable cover of underfloor compartments

### Approach:

1. EMPL will deliver both modules "Crew Cabine" and "Equipment Body".
2. A technician of EMPL will advice and assist the customer on site during the assembling and the adjustment of the modules to the chassis which has to be purchased locally.
3. The Customer has to make the finish of the vehicle, that means, he has to ....
  - complete the cabine and the equipment compartments (with shelves, drawers, ... => also as components available)
  - mount the roof equipment
  - make the electrical installations
  - design the outside of the vehicle
  - fit the vehicle with components according to the local regulations

### Result:

Fire fighting Vehicle according to the EMPL quality standard and adjusted to the local requirements and regulations!



EMPL - zukunftsweisende Feuerwehrtechnik!

