

**GA-25**

GA-25-Strömungsrettung

**Geräteanhänger Strömungsrettung**

Beladekonzept Prototyp: IM Baden-Württemberg - Zul. GG: 2,5 t



**Technische Daten**

Zul. Ges.-Gew.:	2.500 kg
Nutzlast ca.:	860 kg
Aufbaulänge ca.:	3.607 mm
Aufbaubreite ca.:	2.130 mm
Aufbauhöhe ca.:	1.412 mm
Bodenhöhe (bel.) ca.:	800 mm
Gesamtlänge ca.:	5.280 mm
Gesamtbreite ca.:	2.160 mm
Gesamthöhe (unbel.) ca.:	2.510 mm

**Zusatzoptionen (Bilder unten):**

Plane und Planstoffecken einhängbar.

