

## Schwimmer-Konstruktion für einen Sanitär-Container

Ing. Dieter Schlüter, Küferstr.7, 65201 Wiesbaden, info@dieterschlueter.de



### Technische Daten der Schwimmer-Konstruktion

Abmessung: 13,5 x 6,0 Meter, Material: Stahl  
Tragkraft der Schwimmereinheit: 33.000 Kg  
Eigengewicht der Konstruktion: 9.000 Kg  
Gewicht des Sanitärcontainers: 8.000 Kg  
Verbleibende Tragkraft: 16.000 Kg  
Eintauchtiefe der Schwimmer: ~ 50%

Fotos Rüdeshheimer Yacht-Club