

Ponton modulaire à broches

Photos : <http://www.aquatrav.fr>



Données indicatives non contractuelles

Descriptif :

- Ponton modulaire composé de caissons métallique assemblés par broches acier
- Caissons de base - L x l x h : 960 x 240 x 150 cm
- Poids unitaire caisson nu - M = 6900 kg – Poids d'un axe – M = 48 kg
- Surface utile de base – 21 m²
- Tirant d'eau léger – 0m33

Montage :

- Assemblage multidirectionnel
- Ponton final composé de 1 à 20 caissons ou plus
- Pas de montage : 1m20

Titre de navigation & Charge utile:

- Certificat communautaire validant 9 configurations de montage
- Etude de stabilité pour chaque configuration en charge statique centrée
- Charge utile statique & centrée de 1.8 tonne à 35 tonnes

Equipement optionnel:

- Pieux à câble avec treuils de relevage et groupe hydraulique
- Guide pieux et pieux simple
- Bollards
- Chaumard à rouleaux
- Chandeliers de main courante périphérique

Transport & montage :

- 2 caissons par semi remorque en transport classique
- Assemblage manuel par broches au fur et à mesure de la mise à l'eau