

Ponton à pieux SEEM 39-970ST



Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 39,40 m
Largeur hors tout : 15,40 m
Equipage : 10 personnes
Puissance : 2 x 485 ch
Déplacement en charge : 900 t
Vitesse : 6 Nœuds
Réservoir carburant : 60000 l
Classification :
Special service
Working Propelled Pontoon
✂ Coque • Machine

Protection

Platelage bois sur pont
Défense caoutchouc extrudée 200 x 150 mm
Système de peinture gamme professionnelle
Anodes sacrificielles

Coque

Coque acier
Superstructure acier
Pont anti-dérapant

Aménagement

5 x Chambres doubles
Sanitaires, cuisine, climatisation

Note : Certains éléments de cette Spécification sont optionnels. Les Spécifications et l'Arrangement Général peuvent être modifiés suivant les besoins de l'Armateur.

Drague stationnaire

Profondeur de dragage : 17,00 m
Pelle excavatrice Liebherr R984C EW (138 t)
Grue Kobelco CKS2500 (250 t)

Réseaux

Gasoil : 60000 l
Eau douce : 15000 l
Eaux noires : 15000 l
Ballastage statique et dynamique : 220000 l
Capacité de ballastage : 3 x 400 m³.h⁻¹
Réseaux assèchement incendie fixe et secours
Réseau air comprimé

Appareils et Electricité

3 x Treuils de pieux : 40 t
4 x Treuils de halage : 12 t
2 x Guindeaux
1 x Grue 1,8 t
Réseau mixte 24 V et 400 V
Projecteur pour éclairage des zones de travail
Radar, GPS, sondeur

Propulsion et Machine

2 x Propulseurs hydraulique relevables 357 kW
2 x Groupes électrogène 125 kVA couplables
1 x Centrale hydraulique 447 kW

S.E.E. MERRÉ
SHIPYARDS / CONSTRUCTION NAVALE
B.M.A. GROUP

