

Drague en mouvement SEEM 60-1200ST



Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 59,90 m
Largeur hors tout : 12,00 m
Equipage : 5 personnes
Puissance : 2 x 600 ch
Vitesse en charge : 9 Nœuds
Réservoir carburant : 120000 litres
Classification :
NC

Protection

Système de peinture gamme professionnelle
Anodes sacrificielles

Coque

Coque acier
Superstructure acier
Pont anti-dérapant
Bittes d'amarrage

Aménagement

Vision panoramique
1 x cuisine
1 x réfectoire
1 x vestiaire
9 x cabines
Douches
Toilettes

Drague porteuse de déblais

Chargement par élinde traînante
Système de raccordement pour colonne flottante à l'avant
Profondeur de dragage : 33 m
Cale équipée de 6 clapets de fond
Capacité des cales : 750 m³
Pompe de dragage : 3200 m³.h-1
1 x canon à eau DN 200

Réseaux

Gasoil : 120000 l
Eau douce : 1000 l
Réseaux assèchement incendie fixe et secours
Echappement sec

Appareils et Electricité

Grue de Manutention : 8 tonnes à 12 m
Projecteur pour éclairage des zones de travail
Essuie- glace des vitres avants de la timonerie
Système de désembuage
Radar, GPS, sondeur

Propulsion et Machine

2 x Moteurs diesel
1 x Propulseurs d'étrave
2 x Hélices CuProAl
Commande de barre hydraulique

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

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

