

Drague polyvalente SEEM 46-635ST



Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 45,70 m
Longueur coque : 41,27 m
Largeur hors tout : 10,50 m
Equipage : 6 personnes
Puissance : 635 ch
Vitesse en charge : 9 Nœuds
Réservoir carburant : 35000 litres
Port en lourd : 540 t
Classification :
NC

Protection

Système de peinture gamme professionnelle
Anodes sacrificielles

Coque

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

Drague polyvalente

Chargement à la grue ou par élinde traînante
Système de raccordement pour colonne flottante à l'avant
Profondeur de dragage : 10 m
Herse de nivelage
Cale équipée de 4 clapets de fond
Capacité des cales : 400 m³
2 x canons à eau DN 200
2 x pieux

Réseaux

Gasoil : 35000 l
Réseaux assèchement incendie fixe et secours
Echappement sec

Aménagement

Vision panoramique
Cuisine, cabines, douches, toilettes

Appareils et Electricité

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 Propulseur 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

