

Drague stationnaire SEEM 25-760ST



Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 51,00 m
Longueur coque : 25,00 m
Largeur hors tout : 7,20 m
Equipage : 6 personnes
Déplacement en charge : 160 t
Réservoir carburant : 2 x 9000 litres
Classification :
NC

Protection

Système de peinture gamme professionnelle
Anodes sacrificielles

Coque

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

Drague avec élinde papillonnante à cutter

Système Genflo
Profondeur de dragage : 7 m
Puissance de dragage : 559 kW
Diamètre tuyauterie : DN 350
2 x pieux escamotables
Enfouissement : 8 m

Réseaux

Gasoil : 2 x 9000 l
Eau douce : 1 x 1500 l
Réseaux assèchement incendie fixe et secours
Echappement sec

Aménagement

Vision panoramique
Passerelle télescopique : 1,36 m

Appareils et Electricité

Puissance électrique : 50 kVA
Projecteur pour éclairage des zones de travail
Essuie- glace des vitres avants de la timonerie
Système de désembuage
Radar, GPS, sondeur

Propulsion et Machine

Propulseur hydraulique : 215 kW

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

