

Bac SEEM 39-870ST



Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 54,00 m
Longueur coque : 43,00 m
Largeur hors tout : 12,00 m
Equipage : 6 personnes
Puissance : 4 x 217 ch
Déplacement en charge : 357 t
Vitesse : 9 Nœuds
Réservoir carburant : 23000 litres
Puissance électrique = 3 x 407 kVA
Classification :
NC

Coque

Coque acier
Timonerie aluminium
Pont anti-dérivant
Bittes d'amarrage
Anneaux de lavage

Passagers

98 passagers

Voie charretière

24 véhicules légers

Réseaux

Gasoil : 23000 l
Eau douce : 3500 l
Remplissage et événements extérieurs
Réseaux assèchement incendie fixe et secours
Echappement sec

Electricité et Appareils

Batteries marines 24 V
Feux LED
Projecteur pour éclairage des zones de travail
Essuie-glace des vitres avants de la timonerie
Système de désembuage
Radar, GPS, sondeur

Aménagement

Siège pilote avec suspension et repose pieds
Centrale d'envahissement et incendie machine
Système d'extinction fixe en machine

Propulsion et Machine

4 x Pompes jet Schottel
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

