

# Drague stationnaire SEEM I9-760ST



## Caractéristiques générales

Longueur hors tout : 36,50 m  
Longueur coque : 19,50 m  
Largeur hors tout : 6,00 m  
Equipage : 4 personnes  
Puissance électrique : 20 kVA  
Déplacement en charge : 110 t  
Réservoir carburant : 2 x 7000 litres  
Classification :  
NC

## Protection

Système de peinture gamme professionnelle  
Anodes sacrificielles

## Coque

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

## Drague 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 7000 l  
Eau douce : 1 x 800 l  
Réseaux assèchement incendie fixe et secours  
Echappement sec

## Aménagement

Vision panoramique  
Passerelle télescopique : 1,36 m

## Appareils et Electricité

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

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

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



# Drague stationnaire SEEM 19-760ST

## MERRÉ

Société des Etablissement Merré

Société du Groupe BMA

Route de Nantes

B.P. 57  
44390 Nort sur Erdre

France

téléphone : +33 (0)2 40 29 50 44  
fax : +33 (0)2 40 29 52 56

contact@merre.fr  
merre.fr