



**CENTRE DE SIMULATION ET D'EXPERTISE MARITIME**  
**MARITIME SIMULATION AND RESOURCE CENTRE**

# Remorqueurs

# Remorqueurs



## Atlantic Oak

Modèle TUG16



Déplacement (tonne m)	615
Port en lourd (tonne m)	230
Longueur (m)	30,8
Largeur (m)	11,1
Tirant d'eau avant (m)	5,0
Tirant d'eau arrière (m)	5,0
Vitesse	13
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 65t - Skeg

## Atlantic Oak II

Modèle TUG46



Déplacement (tonne m)	615
Port en lourd (tonne m)	230
Longueur (m)	30,8
Largeur (m)	11,1
Tirant d'eau avant (m)	5,0
Tirant d'eau arrière (m)	5,0
Vitesse	13
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 75t - Skeg

## Bocas del Toro

Modèle TUG18



Déplacement (tonne m)	485
Port en lourd (tonne m)	327
Longueur (m)	27,4
Largeur (m)	11,6
Tirant d'eau avant (m)	4,8
Tirant d'eau arrière (m)	5,0
Vitesse	12
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 58t - Skeg

# Remorqueurs



## Capilano (SST)

Modèle TUG49



Déplacement (tonne m)	316
Port en lourd (tonne m)	36
Longueur (m)	21,7
Largeur (m)	10,7
Tirant d'eau avant (m)	2,1
Tirant d'eau arrière (m)	5,2
Vitesse	13,0
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 69t

## Colon

Modèle TUG10 / TUG10N



Déplacement (tonne m)	615
Port en lourd (tonne m)	230
Longueur (m)	30,8
Largeur (m)	11,1
Tirant d'eau avant (m)	3,6
Tirant d'eau arrière (m)	3,6
Vitesse	13,0
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 53t / BP 90T

## Moran - Cape May

Modèle TUG09



Déplacement (tonne m)	668
Port en lourd (tonne m)	245
Longueur (m)	32,7
Largeur (m)	9,4
Tirant d'eau avant (m)	3,7
Tirant d'eau arrière (m)	4,6
Vitesse	11,0
Propulsion (main)	2 x Fix Pitch
Propulsion (aux)	BP 44t

# Remorqueurs



## Oakgarth

Modèle TUG17



Déplacement (tonne m)	688
Port en lourd (tonne m)	
Longueur (m)	36,0
Largeur (m)	9,8
Tirant d'eau avant (m)	3,8
Tirant d'eau arrière (m)	4,5
Vitesse	13,0
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 45t

## Seaspan Eagle

Modèle TUG30



Déplacement (tonne m)	680
Port en lourd (tonne m)	149
Longueur (m)	28,2
Largeur (m)	11,7
Tirant d'eau avant (m)	5,2
Tirant d'eau arrière (m)	5,4
Vitesse	12,0
Propulsion (main)	2 x CPP ASD
Propulsion (aux)	BP 70t - Skeg

## SST Orca

Modèle TUG52



Déplacement (tonne m)	575
Port en lourd (tonne m)	260
Longueur (m)	32,0
Largeur (m)	11,8
Tirant d'eau avant (m)	5,5
Tirant d'eau arrière (m)	5,5
Vitesse	14,0
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 82t - Skeg

# Remorqueurs



## Svitzer Bidston

Modèle TUG15



Déplacement (tonne m)	575
Port en lourd (tonne m)	
Longueur (m)	29,5
Largeur (m)	11,0
Tirant d'eau avant (m)	2,9
Tirant d'eau arrière (m)	2,6
Vitesse	11,5
Propulsion (main)	2 x ASD
Propulsion (aux)	BP 62t