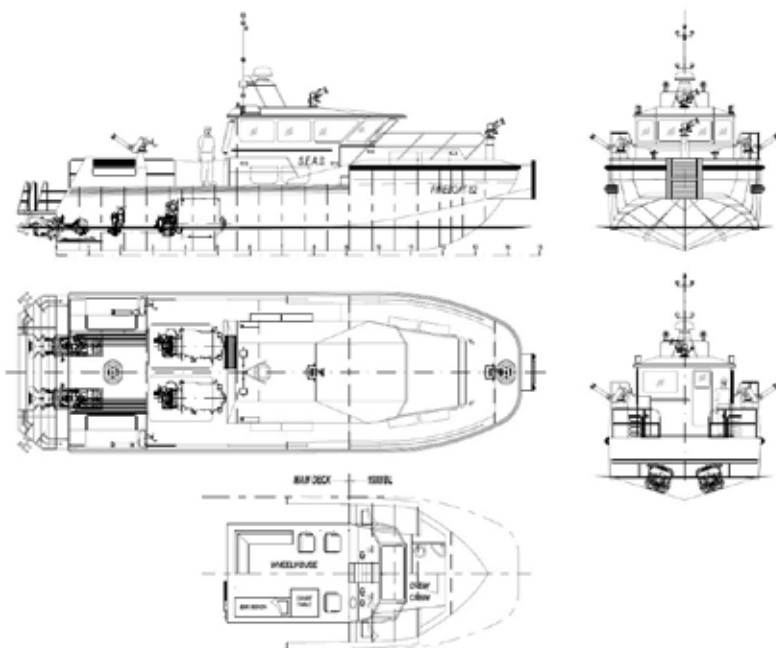


FIRE 16

FIRE BOAT - 16 m

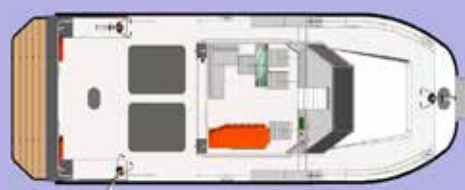


Le FIRE 16 est un bateau de lutte anti-incendie conçu pour répondre aux normes de la 'National Fire Protection Association' (NFPA), également très performant en tant qu'engin d'intervention rapide

- Vitesse supérieure à 30 noeuds
- 2 pompes PTO - 7000 l/min
- 2 canons jumelés eau/mousse
- 2 canons à eau jumelés

FIRE 16

FIRE BOAT - 16 m



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Longueur HT	16 m
Longueur de coque	14,30 m
Largeur	5 m
Tirant d'eau	0,735 m
Combustible	4 m ³
Vitesse	> 30 nd
Coque	aluminium

INSTALLATIONS SPÉCIALES

Système anti-incendie

Pompes PTO	2 x 7000 l/min
Canons	
• SKUM jumelés manuels	eau 6000 l/min - mousse 320 l/min
• SKUM jumelés électriques	eau 6000 l/min
Réservoir mousse	1 m ³

Pont extérieur

2 projecteurs de surveillance sur le toit de la passerelle
Plateforme plongée à l'arrière

Aménagement de la passerelle

Air conditionné
Couchette pour soins de 1ère urgence

CLASSIFICATION

EEIG Unitas Rules for High Speed Craft
NFPA - Vessel classification

ÉQUIPEMENTS DIVERS

GMDSS A1	
Radar	FURUNO
Mégaphone / Corne de brume	
Sirène	
Gyrophares	

PROPULSION / PRODUCTION D'ÉNERGIE

Propulsion	
Moteurs Diesel	Twin Caterpillar 670 hp - 2100 tpm
Propulsion	Twin Hamilton Jet
Auxiliaire	Cummins Onan 10 kVA