



# BARGE DE TRAVAIL



## Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
36 pieds	-	-	11	11
34 pieds	2	11	-	13
32 pieds	-	1	-	1
30 pieds	6	6	-	12
Total	8	18	11	37

## Utilisation

Utilisée principalement pour le déploiement d'estacades en eaux abritées ou près du rivage, ainsi que pour les opérations de récupération sur l'eau. Elles peuvent aussi être utilisées pour le transport de matériel et d'intervenants lors des opérations de nettoyage de rivage. Grâce à leur faible tirant d'eau, il est possible d'avoir accès aux rives peu. Ces unités sont transportables par route et elles sont entreposées sur une remorque attitrée, prête à être déployée.

## Description

Construites en aluminium, les dimensions de ces embarcations variant de 30 pi x 10 pi à 36 pi x 12 pi. Elles sont équipées de deux moteurs hors-bords, de 135 à 200 HP.

## Données opérationnelles

Vitesse: jusqu'à 30 nœuds  
 Autonomie: 6 hres  
 Transport : Routier

## Accessoires

Radar  
 Lecteur de Carte  
 Sondeur  
 Certain transportent des estacades ou un écrémeur

## Données techniques

	30 pieds	32 pieds	34 pieds	36 pieds
Longueur:	9,1 m (30 pi)	9,8 m (32 pi)	10,4 m (34 pi)	10,9 m (36 pi)
Largeur:	3,0 m (10 pi)	3,7 m (12 pi)	3,7 m (12 pi)	3,7 m (12 pi)
Tirant d'eau:	30 cm (12 po)	30 cm (12 po)	30 cm (12 po)	40 cm (16 po)

ECRC~SIMEC

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

Phone (613) 230-7369 Fax (613) 230-7344

Web: [www.ecrc-simec.ca](http://www.ecrc-simec.ca)