



# BARGE DE RECUPERATION 50 TONNES



## Inventaire

	<b>Grand Lacs</b>	<b>Québec</b>	<b>Atlantique</b>	<b>Total</b>
50 tonnes (pontons)	-	12	-	12
50 tonnes	-	-	9	9
<b>Total</b>	-	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>21</b>

## Utilisation

Utilisées pour entreposer les liquides et matériel solide récupérés durant les opérations de récupération sur l'eau ou de nettoyage de rivage. Ces barges peuvent aussi être utilisées comme plates-formes pour supporter les opérations de nettoyage de rivage. Certaines unités, équipées avec une unité de puissance et une grue de type Hiab, transportent un écrémeur (LORI ou Libra). Toutes les unités peuvent être transportées par route.

## Description

Construites en aluminium, ces barges ont huit (8) compartiments de stockage, pour une capacité totale de 50 mètres cubes. Les unités de la région du Québec sont équipées de pontons dépliables offrant une surface de travail de 6 m x 12 m (20 pi x 40 pi).

## Données opérationnelles

Vitesse de touage: jusqu'à 8 noeuds  
Capacité entreposage liquide: 50 m3 ( 310 bbls )  
Peuvent être déplacées par route.

## Accessoires

Certaines sont munies de:  
Unité de puissance  
Écrémeur

## Données techniques

	<u>Avec pontons</u>	<u>Sans ponton</u>
Longueur:	12,2 m (40 pi)	10,9 m (35 pi 9 po)
Largeur:	6,1 m (20 pi)	3,5 m (11 pi 6 po)
Tirant d'eau:	0,9 m (3 pi 10 po)	2 m (6 pi 7 po)

ECRC~SIMEC  
Bureau 1201, 275 rue Slater, Ottawa K1P 5H9  
Tél: (613) 230-7369 Fax: (613) 230-7344  
Web: [www.simec.ca](http://www.simec.ca)