



# BARGE ECRC 200



## Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
Barge ECRC 200	-	-	1	1

## Utilisation

Utilisé comme unité de stockage primaire et/ou secondaire lors des opérations de récupération d'huile sur l'eau. Elle peut aussi être utilisée comme plate-forme de travail pour les opérations de récupération, effectuées à l'aide des estacades NOFI Vee-Sweep et d'un écrémeur GT-185. On peut aussi l'utiliser simplement comme une barge pontée pour transporter du matériel et des équipements, supportant les opérations de nettoyage de rivage.

## Description

La barge ECRC 200 est une unité à simple coque. Elle a huit réservoirs, offrant une capacité totale d'entreposage liquide de 1 900 m<sup>3</sup> et permettant une décantation naturelle de l'eau. Cette unité est dédiée à l'intervention d'urgence. Elle est équipée, entre autres, d'une génératrice diesel, d'une grue de pont, d'un système d'ancrage et d'un treuil, localisé à mi-longueur (pour la patte d'oie du NOFI Vee-Sweep). La barge est conçue pour les opérations de balayage et récupération, utilisant une estacade NOFI Vee-Sweep et un écrémeur GT-185.

## Données opérationnelles

Barge Classe B, Cabotage classe I  
Capacité d'entreposage: 1 900T (11 900 bbls)  
Vitesse de touage: jusqu'à 12 nœuds

## Accessoires

Système NOFI Vee-Sweep 600  
Écrémeur GT-185  
Pompes FRAMO TK / Desmi DOP-250

## Données techniques

Longueur: 54,3 m (178 pi)  
Largeur: 11,6 m (38 pi)  
Profondeur: 4,3 m (14 pi)

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)