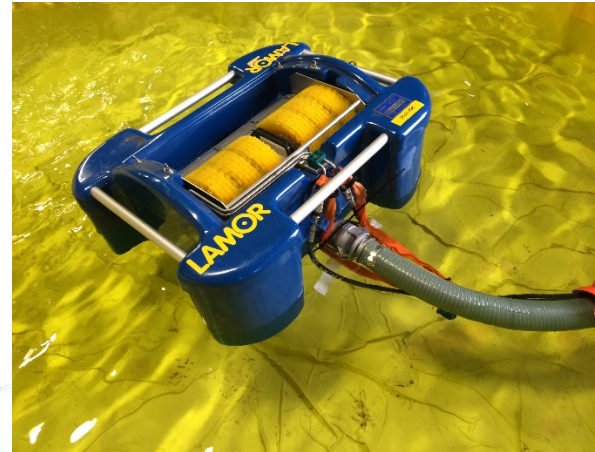




ÉCRÉMEUR MINIMAX 12W/S



Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
Minimax MM12 W/S	3	9	5	17

Utilisation

Efficace pour la récupération des huiles de viscosité moyenne à élevée. Il est utilisé près du rivage, en eaux abritées et en eaux ouvertes. Peut être déployé à partir du rivage, d'un quai, d'un bateau ou d'une barge de récupération.

Description

Le MM12 utilise le système à brosse rotative Lamor, qui combine haute capacité de récupération d'hydrocarbures (95%) avec un bas prélèvement d'eau libre (<5%). Les brosses sont débarrassées des huiles par des raclettes situées au sommet de l'unité et récupéré dans le bassin collecteur. Une pompe externe déplace l'huile récupérée vers une unité de stockage.

Données opérationnelles

Capacité nominale:	288t/jour
Capacité réduite:	57.6t/jour

Accessoires

LPP 6HA Unité de Puissance
Boyaux Hydrauliques 2pcs
Boyaux de transfert de l'huile 2 pcs
Flotteur pour les boyaux

Données Techniques :

Longueur:	0.840 m (2 pi 10 po)
Largeur:	0.665 m (2 pi 3 po)
Hauteur:	0.370 m (1 pi 3 po)
Poids:	28 kg /62 lbs

ECRC~SIMEC

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

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

Web: www.ecrc-simec.ca