



# UNITÉ D'ÉCRÉMAGE SERPILLIÈRE



## Inventaire

	<b>Grand Lacs</b>	<b>Québec</b>	<b>Atlantique</b>	<b>Total</b>
Petite serpillière	3	11	4	18

## Utilisation

Efficace pour la récupération des huiles de viscosité moyenne; peut aussi être utilisé pour la récupération des produits légers ou lourds avec des résultats acceptables, selon les conditions du moment. Utilisé à partir du rivage et en eau peu profonde. Peut aussi être utilisé en présence de glace et débris.

## Description

Cet écrémeur de type oléophile se compose d'une courroie sans fin, d'une poulie et d'une essoreuse à moteur électrique. La courroie se déplace dans l'huile et retourne vers l'essoreuse où l'huile est extraite et récupérée dans un contenant.

## Données opérationnelles

Capacité nominale: 46 t/hre  
Capacité réduite: 1 t/hre

## Données techniques

### Écrémeur:

Longueur: 0,6 m (1 pi 10 in)  
Largeur: 0,4 m (1 pi 3 in)  
Hauteur: 0,6 m (1 pi 11 in)  
Poids: 68 kg (150 lbs)

### Serpillère:

Diamètre: 10 cm (4 po)  
Longueur: 15 m (50 pi) par section

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)