



ÉCRÉMEUR SERPILLIÈRE



Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
Serpillère 4in	3	11	4	18

Utilisation

Optimale pour la récupération des huiles de viscosité moyenne mais peut aussi être utilisé pour la récupération des produits légers à lourds avec des résultats acceptables. Il peut être déployé à partir du rivage en eau peu profonde ou servir en présence de glace et de 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:	110 t/jour
Capacité réduite:	22 t/jour

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

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

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

Web: www.ecrc-simec.ca