



DESMI HELIX 160



Inventaire

	Grands-Lacs	Québec	Atlantique	Total
Desmi Helix 160	1	-	-	1

Utilisation

Utilisé pour la récupération des produits de viscosité faible à élevée. 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 et peut-être utilisé conjointement avec le système NOFI Buster.

Description

L'écrémeur est équipé d'un jeu de brosses hydraulique qui permet de capter l'huile de tous les côtés de l'écrémeur pour la diriger vers la pompe. Le jeu de brosses HELIX permet d'obtenir un haut taux de récupération avec les huiles visqueuses tout en minimisant la récupération d'eau.

Données opérationnelles

	<u>Desmi Helix 160</u>
Capacité nominale:	30 m ³ /h
Capacité réduite:	6 m ³ /h

Accessoires

Unité de puissance (diesel)
Unité de contrôle à distance
Boyaux hydrauliques
Boyaux, avec flotteurs

Données techniques

	<u>Écrémeur</u>	<u>Unité de puissance</u>
	Tirant d'eau : 40 cm	Refroidie à l'air, 3-cyc., moteur diesel 4 temps, 35.8 kW (48HP) à 2 800 RPM
Poids:	180 kg / 397 lbs	
Longueur:	165 cm	122 cm
Largeur:	185 cm	40 cm
Hauteur:	80 cm	122 cm

ECRC~SIMEC

Suite 1201, 275 Slater Street, Ottawa K1P 5H9

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

Web: www.ecrc-simec.ca