



UNITÉ D'ÉCRÉMAGE MINIMAX 60 W



Inventaire

	Grand Lacs	Québec	Atlantique	Total
Minimax 60 W	-	1	6	7

Utilisation

Efficace pour la récupération des huiles de viscosité variable, mais plus performant dans des huiles de viscosité élevée. Peut être utilisé près du rivage et en eau abritée. Peut être déployé à partir du rivage, d'un navire ou d'une barge de récupération.

Description

Unité d'écumage de type oléophile. Deux rouleaux de brosses en polyéthylène sont montés à l'intérieur d'une structure d'aluminium et de fibre de verre. L'huile est récupérée sur la surface de l'eau par les brosses rotatives et raclée vers un bassin collecteur. Une pompe intégrée, à même l'unité, est utilisée pour transférer le produit vers un réservoir de stockage externe.

Données opérationnelles

Nominale: 60 t/hre
Résuite: 288 t/jour

Accessoires

Unité de puissance de 35 kW
Pompe extérieure DOP 160

Données techniques

Longueur: 1,33 m / 4' 4"
Largeur: 1,05 m / 3' 4"
Hauteur: 0,935 m / 3' 1"
Pesanteur: 127 kg / 280 lbs

ECRC~SIMEC
Bureau 1201, 275 rue Slater, Ottawa K1P 5H9
Tél: (613) 230-7369 Fax: (613) 230-7344
Web: www.simec.ca