

Skimmers

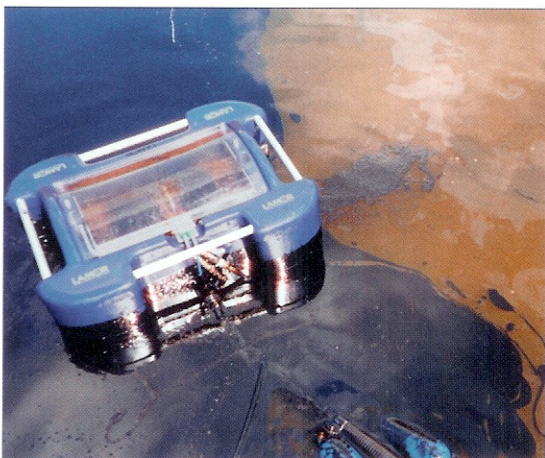
De brushskimmer is een beproefde manier om olie van water te skimmen, maar bijvoorbeeld ook sludge of dikke lagen algen op een snelle manier af te skimmen en weg te pompen. Door de brede lijn zijn er capaciteiten mogelijk oplopend van ca. 10 tot 400 kubieke meter per uur. Voor de aandrijving van de skimmer en de vacuumpomp zorgen de powerpacks.

Het principe van de brushskimmers berust op het kleven van de olie aan de borstelharen, waarna de olie van de haren wordt geschraapt. Deze olie wordt in een bassin opgevangen en middels de vacuumpomp afgevoerd naar een opslagtank of IBC container.

Toepassingen:

- Ondermeer bij calamiteiten met olie
- In de industrie waar water/olie gescheiden moeten worden
- In de waterafvalzuivering, waar in het voorproces dikke lagen vuil of sludge van het wateroppervlak moeten worden geskimd.

Vraag om een test op uw locatie om te zien of deze techniek werkt !



Bestelnr.	Product	Type	Specificaties
1210	Skimmer	Minimax 12W	10.000 l p/u
1230	Skimmer	Minimax 30BC	30.000 l p/u
12999	Skimmer	Offshore	125-400 m ³ /u

Pompen

Absorbit introduceert met deze nieuwe pompen een revolutionaire lijn, die de concurrentie ver achter zich laat. De drie type pompen kennen een brede viscositeits curve en zijn vrijwel voor iedere klus in te zetten.

Toepassingen

- Leegpompen van lading-tanks, afhankelijk van het type pomp 20 tot 115 kub. per uur.
- Bij calamiteiten te koppelen aan skimmers, verpompt vrijwel iedere soort olie.
- Voor het verpompen van 'heavy crude' en bunkerolie.

Technische kenmerken

- Maximum werkdruk 12 bar.
- Viscositeit van 1.000.000 tot 3.000.000 centistokes
- Standaard voor zien van injectie waardoor water of stoom kan worden toegevoegd.
- Standaard voorzien van snijmesses, waardoor grof vuil wordt vermalen en geen schade kan aanbrengen aan de pomp.
- Minimaal onderhoud nodig.
- Onderdelen zijn eenvoudig zelf te vervangen.
- Bestand tegen zuren.



Bestelnr.	Product	Capaciteit	Hydrauliek
12996	Pomp GTA20	20m ³ p/u	90/min.-210 bar
12997	Pomp GTA50	50m ³ p/u	128/min.-210 bar
12998	Pomp GTA115	114m ³ p/u	160/min.-210 bar