



## SKIMMER CU TOBE „OILX“

Skimmer-ul cu tambur OILX este un dispozitiv plutitor pentru colectarea uleiului și a produselor petroliere cu vâscozitate diferită de la suprafața apei.



### PRINCIPIUL DE FUNCȚIONARE:

Cu ajutorul tamburelor rotative, produsele petroliere sunt colectate de la suprafața apei prin lipirea de suprafața tamburului și descărcate într-un recipient strâns atașat de skimmer.





# SKIMMER CU TOBE „OILX“

## CARACTERISTICI SKIMMER:

La crearea skimmer-ului OILX, în design sunt folosite aliaje speciale de aluminiu, rezistente la mediul marin agresiv. Cartușele înlocuibile vă permit să lucrați eficient cu diferite tipuri de produse petroliere și cu aproape orice grosime de contaminare cu ulei. Ca motor pentru skimmerile OILX, se folosește o stație hidraulică de la un motor cu ardere internă.

## DIMENSIUNI:

Lungime	2,3 m
Lățime	2,0 m
Înălțime	1,1 m
Putere	500 W

