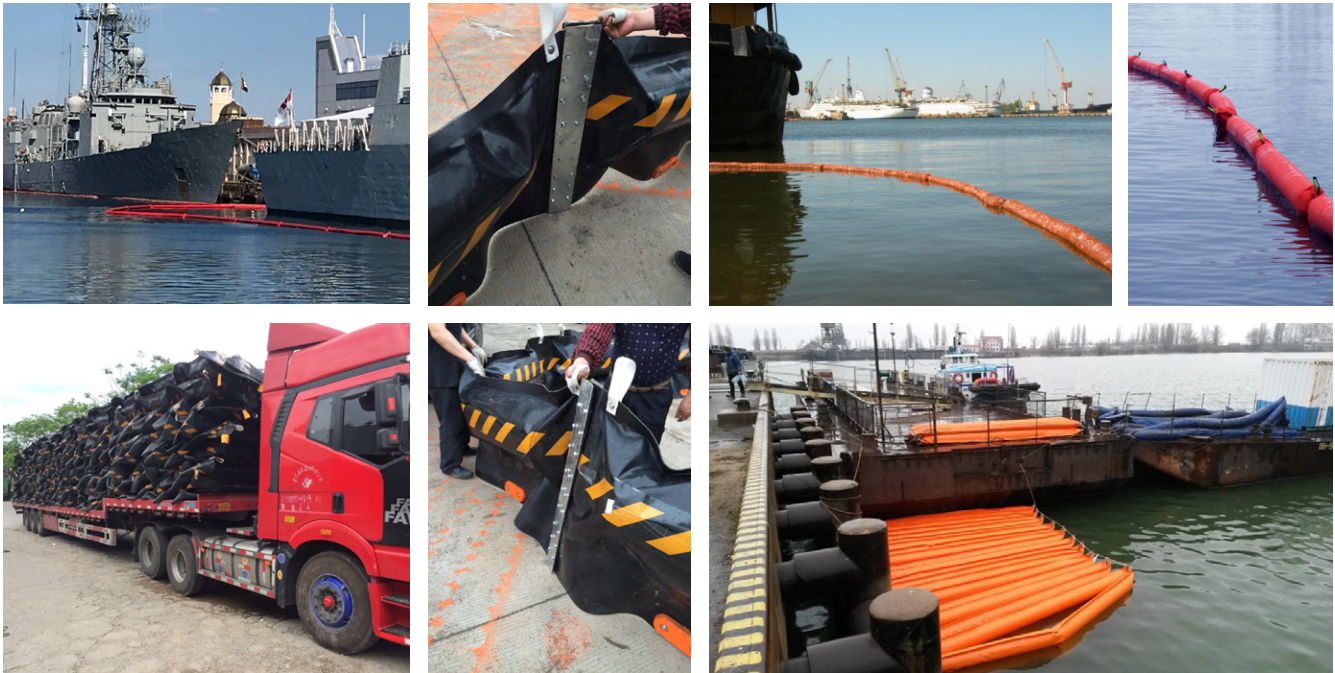




BRAȚE GONFLABILE



Barajele gonflabile sunt concepute pentru desfășurarea și izolarea rapidă a deversărilor de petrol.

BRAVELE ECONAD SUNT UTILIZATE PENTRU:

- + Limitarea răspândirii poluării la suprafața apei;
- + Localizarea, deplasarea și colectarea petrolului în cazul deversărilor de petrol;
- + Închiderea navelor petroliere în timpul operațiunilor de încărcare, asigurând astfel o protecție fiabilă a zonelor de apă împotriva poluării;
- + Protejarea țărmurilor, porturilor, râurilor, rezervațiilor naturale de petrolul vărsat;
- + Închiderea zonelor contaminate cu petrol în timpul operațiunilor de curățare.

Înălțime totală, (mm)900x1100x1200



Tipul de produs	NBZ 900	NBZ 1100	NBZ 1200
Bord liber, (mm)	320	360	400
Placă de apă, (mm)	460	520	590
Lungimea secțiunii, (m)	50		
Forța de tensiune, (nod)	50	80	100
Presiune, (Pa)	4000-6500		
Înălțimea valului, (m)	1	1,5	2
Viteza de traulare, (kt)	2	3	3
Viteza vântului, (m/s)	15	15	20
Greutatea secțiunii, (kg)	3,6	5	7,8
Disponibilitate	personalizat	personalizat	personalizat



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua




ECONAD

BOBINE/VEDERE PENTRU BRAȚE

Înfășurările (cunoscute și sub denumirea de „bobine”) sunt concepute pentru a optimiza spațiul în timpul depozitării, transportului și plasării și îndepărtării convenabile a brațelor.

Bobinele pentru bărci sunt disponibile cu sau fără acționare electrică.

Bobinele pentru brațe sunt compuse dintr-un cadru, o bobină și o acționare.

Se montează pe nave, bărci și instalații pe uscat.

ECONAD furnizează diferite modificări ale rotelor de braț.

BOBINA CU ACȚIONARE ELECTRICĂ (TAMBUR) ESTE UTILIZATĂ PENTRU:

- pentru depozitarea și transportul compact al barajelor de izolare;
- instalarea și demontarea bănelor;
- desfășurarea rapidă a barajelor pentru a accelera izolarea deversărilor de petrol și de produse petroliere;

AVANTAJELE MULINETELOR ACȚIONATE ELECTRIC:

- optimizarea spațiului în depozitarea și exploatarea brațelor.
- ușurința de desfășurare și de înfășurare a brațului.
- pot fi utilizate atât pe teren, cât și în zonele de depozitare a echipamentelor și materialelor.



Date tehnice

Forță, m	200 (booms)
Motivul	Electric
Material	Oțel, vopsit cu vopsea anticorozivă.



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua

