



# UNIBOOM® SERIE A

Akwaly's, distributeur exclusif  
(France, Maghreb)



## Barrage antipollution à flotteurs cylindriques solides



Les barrages flottants Markleen Uniboom® Série A sont robustes et fiables pour contenir toutes pollutions par hydrocarbures dans des eaux protégées.

Ces barrages sont équipés de flotteurs cylindriques flexibles qui leurs procurent un excellent suivi de l'ondulation des vagues pour une protection exceptionnelle contre les déversements d'hydrocarbures, même dans des conditions défavorables.

Les matériaux utilisés et les processus de fabrication (polyester enduit de PVC, soudure à haute-fréquence) rendent ces barrages robustes et hautement résistants aux hydrocarbures, produits chimiques et conditions climatiques.

Les flotteurs cylindriques, constitués de mousse, permettent un déploiement ultra-rapide. 250

mètres peuvent ainsi être déployés en moins de 5 minutes !

Les barrages peuvent de plus être aisément pliés et rangés dans une caisse ou conteneur.

Chaque section de barrage est équipée de connecteurs rapides standard ASTM permettant de la relier à d'autres barrages Markleen ou d'autres fabricants.

### Principales caractéristiques :

- Rapport flottabilité/poids élevé
- Excellent suivi de l'ondulation des vagues
- Matériaux résistants aux hydrocarbures
- Léger et facile à manipuler
- Déploiement et rangement facile et rapide
- Facile à nettoyer



Modèle	UNIBOOM® A 600	UNIBOOM® A 850
Type de barrage	Flotteurs fixes cylindriques	Flotteurs fixes cylindriques
Utilisation	Eaux protégées, ports	Eaux protégées
Tirant d'air [mm]	250	350
Tirant d'eau [mm]	350	500
Tronçons de construction [m]	25	25
Stockage, dépoloiment et repliement	Manuel	Manuel
Personnel nécessaire	2	2