



# TUFFBOOM

Estacades à grumes et à débris / barrières de sécurité pour les barrages



Les barrières **TUFFBOOM** sont le choix préféré des opérateurs de barrage du monde quand il faut contrôler les débris en surface et répondre aux directives légales de sécurité des barrages. Ces unités modulaires de 10 pi (3 m) peuvent être reliées pour former des longueurs d'estacades sans limite. Les accessoires comprennent des graphiques gravés très visibles, des jupes à débris suspendues, des plaques pour fermer l'espace entre les estacades, des portes pour bateau, des lampes solaires et plus.

**TUFFBOOM** est en résine fine, résistante aux U.V. Chaque estacade comprend un tube d'acier interne à haute capacité de charge à travers lesquels les raccords d'estacade à estacade sont boulonnés. Chaque estacade est entièrement remplie de mousse à alvéoles fermés, la rendant réellement insubmersible.

Que vous vouliez arrêter des troncs de 50 pi (15 m) ou gardez les bateaux à distance sécuritaire de votre barrage, la solution est simple. La solution, c'est **TUFFBOOM**.



# TUFFBOOM

Estacades à grumes et à débris / barrières de sécurité pour les barrages

## Caractéristiques (aperçu)

- Flotteurs en polyéthylène avec paroi hautement résistante aux impacts avec résistance maximale aux U.V.
- Noyau interne solide insubmersible en mousse qui n'absorbe pas l'eau. Maintient la flottabilité même s'il est perforé.
- Le tube d'acier interne à haute capacité de charge offre une grande solidité et un lest fiable, résiste aux forces horizontales et verticales.
- Les raccords de manille sécuritaires à grande résistance en acier galvanisé permettent un mouvement optimal avec une usure minimale.
- Matériel de raccord entièrement interchangeable.
- Les raccords sont conçus pour supporter un mouvement continu et des charges élevées
- Mold-in Graphics<sup>MC</sup> avec avertissements standards ou personnalisés.
- Capacité de charge de débris exceptionnelle.
- Offertes en orange international, jaune sécurité, brun, vert forêt, noir, blanc, rouge, gris marine, sable.
- Haute visibilité, haute flottabilité pour une visibilité franc-bord maximale.
- Poids : environ 141 lb (64 kg) par unité.
- Longueur centre à centre : 136 po (3.45m).
- Longueur d'un flotteur : 120 po (3.05m).
- Flottabilité : environ 700 lb (317 kg) par unité.
- Éléments d'ancrage conçus pour les conditions spécifiques du site.
- S'assemblent facilement avec peu ou pas de matériel.
- Des milliers d'unités installées au monde avec d'excellents résultats.



Appelez | **001.330.452.7400**

Cliquez | **[www.tuffboom.com](http://www.tuffboom.com)**

Worthington Products Inc.  
3405 Kuemerle Ave NE  
Canton, OH 44705  
U.S.A.

USA & Canada: 800.899.2977  
Int'l: 001.330.452.7400  
Fax: 330.452.7400  
[sales@tuffboom.com](mailto:sales@tuffboom.com)