

Besoin de dragage ? Commandez notre dragueur d'aspiration spécialisé

Dragueur d'aspiration

Un dragueur d'aspiration est un équipement spécialisé conçu pour les opérations de dragage. Il est utilisé pour enlever les sédiments, la boue et les débris du fond de plans d'eau tels que les rivières, les lacs et les ports.

Ce dragueur d'aspiration en question a été produit en 2013 et a commencé son utilisation en 2015. Il est équipé d'un moteur diesel Cummins qui alimente la pompe principale de dragage, similaire à une pompe Warman. Le dragueur dispose également d'un système électrique de jet d'alimentation externe similaire à tous les treuils à corde et au treuil principal.

Le moteur principal est refroidi par un système de refroidissement externe conçu pour le maintenir à des températures optimales. La cabine du dragueur d'aspiration est conçue de manière ergonomique, offrant à l'opérateur un espace de travail confortable.

Le dragueur est également équipé d'un pipeline de 240 mètres de long et de bouées de ponton qui maintiennent le pipeline à flot. Le dragueur a la capacité de creuser des déblais jusqu'à 12 mètres de profondeur, le rendant adapté à une gamme d'applications de dragage.

Dans l'ensemble, le dragueur d'aspiration est un équipement hautement spécialisé conçu pour rendre les opérations de dragage plus efficaces et plus efficaces. Avec ses fonctionnalités et ses capacités avancées, il est un atout précieux pour toute organisation impliquée dans des activités de dragage.

Plus d'informations sur ce dragueur sont disponibles sur demande. N'hésitez pas à nous contacter !