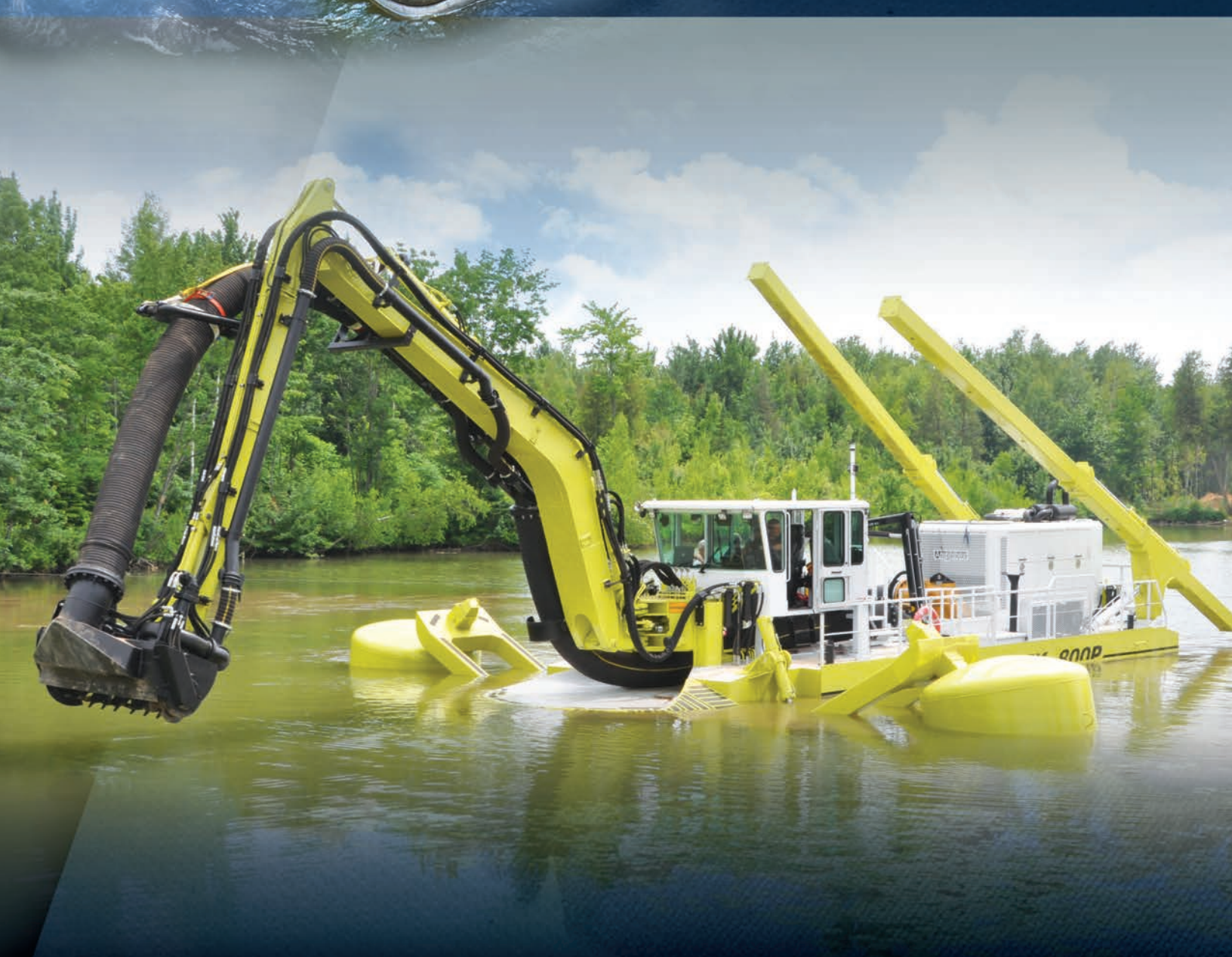




AMPHIBEX 800P



AMPHIBEX 800P

Power. Depth. Pumping distance.

Amphibex 800P is mobile on land and water. It is designed for fast, efficient installation and can quickly be put in operation. Amphibex 800P meets even the most complicated budget and work schedules.

**Puissance. Profondeur de fouille.
Distance de pompage.**

Amphibex 800P est mobile sur la terre et l'eau. Son design est conçu pour une installation efficace et rapide, donc peut rapidement être mis en fonction. Amphibex 800P respecte votre budget et votre échéancier de travaux, même les plus compliqués.

**Potencia. Profundidad.
Distancia de bombeo.**

Amphibex 800P es móvil en tierra y agua. Su diseño hace de ella una máquina que puede rápidamente ponerse en servicio. Con Amphibex 800P, se respetarán mejor los presupuestos y los calendarios de trabajos, incluso los más complicados.





The Amphibex 800P will meet your high expectations in volume: dredging (contaminated sediment, mud or sand); pipeline installation; underwater cables; pile driving; controlling aquatic plants. The dredging capacity is between 18,000 to 20,000 GPM.

In spite of its size, the Amphibex 800P is highly versatile and powerful, with superior excavation and minimal disruption. With standard or optional accessories, the powerful Amphibex 800P handles all types of excavations in all bodies of water.

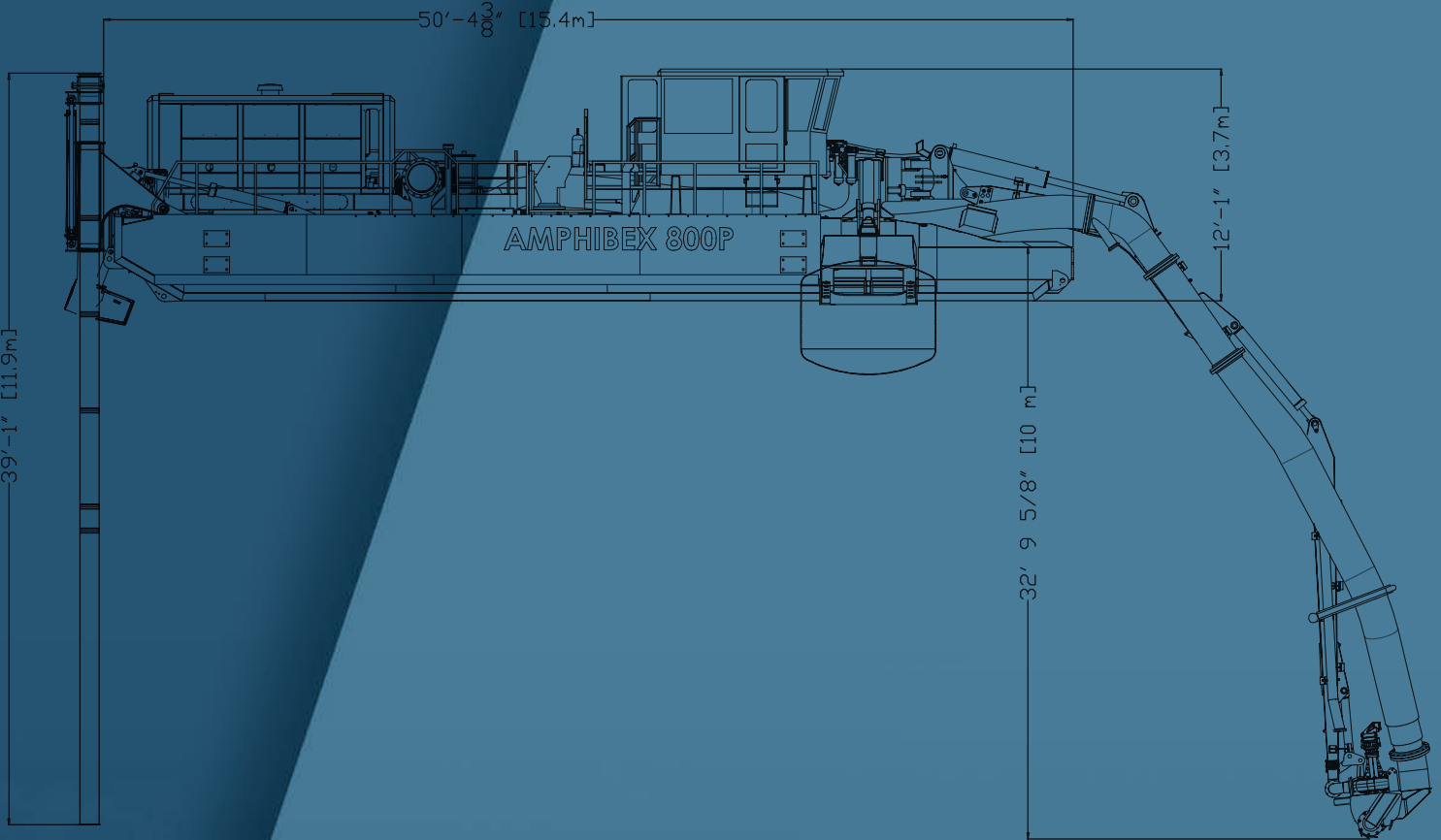
Amphibex 800P répond à vos besoins de performance en volume les plus exigeants. La capacité de dragage se situe de 18 000 à 20 000 GPM. Dragage (sédiments contaminés, boue ou sable) ; installation de pipelines ; pose de câbles ; enfonçage de pieux ; contrôle de plantes aquatiques.

Amphibex 800P reste polyvalent malgré sa taille. Les manœuvres sont plus puissantes, la profondeur de fouille demeure supérieure, la perturbation minimale. Avec l'équipement standard ou les accessoires en option, le puissant Amphibex 800P répondra à tous vos besoins en matière d'excavation sur tous les plans d'eau.

Amphibex 800P responde a las necesidades de producción más exigentes en volumen. La capacidad de dragado es entre 18000 y 20000 GPM. Dragado (sedimentos contaminados, lodo o arena); instalación de tuberías; colocación y sumersión de cables submarinos; estampado de estacas; o control de plantas acuáticas.

Amphibex 800P es polivalente a pesar de su tamaño. Las maniobras son más potentes, la profundidad de la excavación es superior, perturbación mínima. El equipo normal, el equipo opcional y la fuerza de Amphibex 800P responden a todas las necesidades en materia de excavación en niveles de agua.





The maximum length of the Amphibex 800P is **15.4 meters** and its maximum width is 4.3 meters. It can move at a **speed of 5 to 8 knots**. Its diesel motor is a model C18 6 cylinder Caterpillar, with **765 hp**, and a **diesel tank of 3140 litres**.

The Amphibex 800P comes with several types of standard equipment: **conventional and multi-speed hydraulic pumping bucket**, horizontal cutter with SAE 450 output connections; 3 meter rake, compact propulsion system of 2 hydraulic motors with propellers, power steering and hydraulic height control, etc. There are several options available based on work criteria. Maximum excavation depth can reach **10.5 meters** and **maximum reach is 12 meters on 150 degrees**. **Maximum dumping height is 10.3 meters**. The corrosion-resistant one-piece body is divided into 13 tight compartments.

La longueur maximale d'Amphibex 800P est de 15,4 mètres et sa largeur maximale est de 4,3 mètres. L'engin peut se déplacer à une vitesse de 5 à 8 noeuds. Le moteur, un modèle diesel Caterpillar C18 de six cylindres, génère une puissance de 765 cv. La capacité du réservoir diesel est de 3140 litres.

Amphibex 800P est muni de plusieurs types d'équipements standards : godet conventionnel et godet-pompe hydraulique à vitesse variable, avec couteau déchiqueteur horizontal utilisant des conduites SAE 450, râteau d'une largeur de 3 mètres, système de propulsion compact composé de deux moteurs hydrauliques avec hélices, direction assistée et contrôle vertical hydraulique, etc. **Une multitude d'options sont également disponibles selon les exigences des travaux.** La profondeur de fouille de base peut atteindre 10,5 mètres et le rayon maximal 12 mètres sur 150 degrés. La hauteur maximale de décharge est de 10,3 mètres. **Sa coque résistante à la corrosion est divisée en treize compartiments étanches.**

La longitud máxima de Amphibex 800P es de 15,4 metros y su anchura máxima es de 4,3 metros. La unidad puede desplazarse a una velocidad de 5 a 8 nudos. El motor, un modelo diesel Caterpillar C18 de seis cilindros, genera una potencia de 765 CV. La capacidad del tanque diesel es de 3140 litros.

El Amphibex 800P tiene varios tipos de equipo estándar: **cubeta convencional y cubeta bomba hidráulica de velocidad variable, con cuchillo triturador horizontal con tuberías SAE 450, rastillo de una anchura de 3 metros, sistema de propulsión compacto compuesto de 2 motores hidráulicos con hélices, dirección asistida y control vertical hidráulico, etc.** Hay varias opciones disponibles en función de los criterios de trabajo. La profundidad de excavación básica puede alcanzar 10,5 metros y el radio máximo de 12 metros en 150 grados. La altura máxima de descarga es, por su parte, de 10,3 metros. Su casco resistente se divide en trece compartimentos impermeables.