



## Gut geschützt: **BOOTSLIFT** von **AMS WATERFRONT SYSTEMS**

Die Probleme sind bekannt: Dauerhaftes Liegen des Bootes im Wasser führt zu Schäden am Rumpf und dem Antrieb durch Algen, Muschel- und Bakterienbefall. Es kommt zu Korrosion und Lackschäden, Wellenschläge spielen dem Gefährdet auch übel mit und Osmoseschäden sowie Verschmutzungen runden die Schadensliste ab. Doch damit nicht genug. Es kommt zu erhöhtem Strömungswiderstand und damit verbunden einer Verringerung der Geschwindigkeit, der Kraftstoffverbrauch steigt an und nicht zu vergessen, das Einbringen gebietsfremder Arten. Es gibt aber eine Lösung! Die Bootshebeanlage WFS Clearwater Lift ermöglicht es Ihnen, Ihr Boot effizient und schnell zu heben. Dadurch lagert es sicher über dem Wasser. Alle eben aufgezählten Punkte gehören damit der Vergangenheit an und Sie benötigen deutlich weniger Zeit für Reinigung oder Anstriche. Zudem kommen Sie viel einfacher an den Rumpf, wenn zum Beispiel eine Wartung ansteht. Sie sparen Geld bei Antifouling, Reinigungs- oder Reparaturaufträgen sowie Treibstoff. Und die Umwelt dankt es Ihnen natürlich ebenfalls. Last but not least erhalten Sie auch einen besseren Diebstahlschutz für Ihr Boot.

Apropos Umwelt: Die bisherigen auf dem Markt vertretenen Bootshebeanlagen beinhalten Ölhydraulik-Zylinder, bei denen es zu Ölaustritten kommen kann. Selbst bei sachgerechter Anwendung und Wartung der Hydraulikanlage ist ein geringer Ölaustritt nicht zu vermeiden. Der WFS Clearwater Lift arbeitet mit einem neuartigen Zylinderantrieb, der über ein Klarwasserhydraulik-System Druck ausübt. Darin zirkuliert ausschließlich Klar- oder Brauchwasser. Kommt es zum Flüssigkeitsaustritt, ist dies lediglich Wasser! Angetrieben wird der Lift durch ein Kränze-Hochdruckaggregat. Der Lift wird über eine Fernsteuerung oder App bedient. Hier noch ein Blick auf einige Zahlen: Die Nutzlast liegt zwischen 2.200 und 6.500 Kilo. Die Hubhöhe ist mit 90 Zentimetern angegeben. Die Aufnahmebreite liegt bei einem Meter, die Aufnahmelänge bei 2,93 Meter und die maximale Bootsbreite bei 2,50 Meter. Auch als Variante für JetSkis erhältlich.

Mehr Infos: [www.waterfront-systems.de](http://www.waterfront-systems.de)