



**BERKY**  
GEWÄSSERUNTERHALTUNG



## MÄH- UND ARBEITSBOOTE

6520 Kleines Mähsammelboot

Spezialmaschinen von **BERKY**  
für eine effiziente Gewässerunterhaltung

[www.berky.de](http://www.berky.de)



FRÄSEN

MÄHEN & SAMMELN

MÄHEN & SAMMELN

BAGGERN

MÄHEN & SAMMELN

SCHNEIDEN & MÄHEN

SCHLAMM ABSAUGEN

SCHLAMM ABSAUGEN

## VIELE MÖGLICHKEITEN

Diese Grafik veranschaulicht die vielen Arbeitsmöglichkeiten, die Sie mit unseren Mäh- und Arbeitsbooten haben. Die Mäh- und Arbeitsboote bewegen sich zu Land und zu Wasser und sind durch die vielen Anbaugeräte in der Lage eine Fülle von Arbeiten rund um das Gewässer zu erledigen: Schneiden & Mähen, Harken & Sammeln, Baggern, Schlamm absaugen sowie Fräsen.



6450 Amphi-King



6520 Kleines Mähsammelboot



6410 Großes Mähboot

## FÜR EINE BESONDERS EINFACHE GEWÄSSERUNTERHALTUNG

Unsere Mäh- und Arbeitsboote sind allen Herausforderungen der Gewässerunterhaltung bestens gewachsen. Die wendigen Boote finden sich sowohl auf kleinen und schmalen Gewässern zurecht, sind aber als Mähsammelboote auch in der Lage, auf großen Gewässern zu mähen. Speziell für den Einsatz in

unzugänglichen Gebieten eignen sich unsere Amphibienboote – sie sind in der Lage zu Wasser und zu Land zu agieren. Entfernen Sie Bewuchs unter und auf dem Wasser sowie an Ufern und Böschungen. Sammeln Sie Unrat und Müll oder räumen Sie die Oberfläche frei – mit unseren zahlreichen

Modellen und Anbaugeräten sind Sie perfekt ausgerüstet!

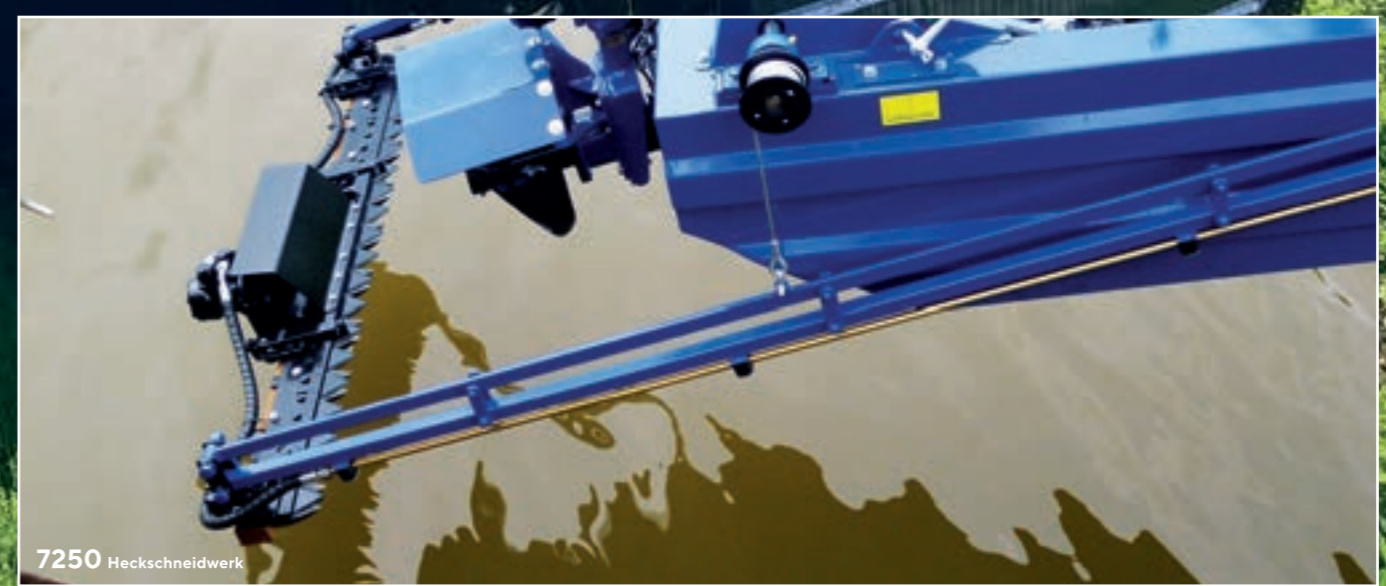
Grundsätzlich sind unsere Boote leicht transportabel und lassen sich auf Standard-Anhängern bis zum Einsatzort transportieren.



6520 Kleines Mähsammelboot



7200 Hängendes Seitenschneidwerk



7250 Heckschneidwerk

7100 T-Schneidwerk

**KOMFORTABEL SCHNEIDEN UND MÄHEN: IM WASSER UND AM UFER**

Wir bieten Ihnen eine Auswahl von verschiedenen Schneid- und Mähwerken, die für jeden Einsatz geeignet sind: Mit dem T-Schneidwerk schneiden Sie horizontal und waagrecht zugleich oder auch dicht am Grund.

Das hängende oder stehende Seitenschneidwerk am flexiblen Ausleger ermöglicht den Beschnitt z. B. am Ufer vom Wasser aus. Mit dem Heckschneidwerk kann schleppend unter Wasser geschnitten werden.



## WASSEROBERFLÄCHEN UND ANDERE BEREICHE HARKEN UND RÄUMEN

Nach getaner Mäharbeit oder beim Abschöpfen von Unrat kommen unsere flexiblen Räumgeräte zum Einsatz. Mit der klassischen Frontsammelharke können Sie alle auf der Wasseroberfläche befindlichen Pflanzenreste abschöpfen und am Ufer abladen. Der Räumkorb ist halb geschlossen und ermöglicht auch ein Sammeln von größeren Gegenständen wie Müll und Treibgut.

7300 Frontsammelharke



7400 Fronträmkorb



7540 Baggerlöffel



7980 Abrisshammer

## GEWÄSSER VOM WASSER AUS VERTIEFEN UND AUSBAGGERN

Mit unseren Anbaugeräten zum Baggern haben Sie die Möglichkeit Schlamm vom Grund oder anderen Stellen auf verschiedene Art auszubaggern. Mit dem Schalengreifer lassen sich schnell Sand- oder Schlammhaufen abtragen und beseitigen. Der klassische Baggerlöffel dient zum Ausheben und Vertiefen der Gewässer oder Fahrrinnen.

7610 Schalengreifer



7710 Schlammpumpe



7770 kleine Schlamm-schnecke

## SCHLAMM UND SAND VOM GEWÄSSERGRUND ABSAUGEN MIT UNSEREN SCHLAMMPUMPEN

Zur Vertiefung und Wartung von Gewässern eignen sich unsere Dredge-Anbaugeräte. Sie saugen Schlamm und Sand vom Gewässergrund auf und pumpen ihn direkt an Land oder an alternative Stellen im Gewässer. Für kleinere, punktuelle Einsätze gibt es Schlamm-pumpen in verschiedenen Größen. Für den Einsatz auf großen Flächen haben wir mehrere Schlamm-schnecken entwickelt, die über eine deutlich größere Arbeitsbreite verfügen.



## WASSERPFLANZEN UND WURZELN IN EINEM SCHRITT VOM GEWÄSSERGRUND ENTFERNEN

Mit unseren Schlammfräsen ist es auf einfache Weise möglich, Wasserpflanzen und deren Wurzeln aus dem Gewässergrund dauerhaft zu entfernen. Die Fräse schneidet durch die Rotation der Messer nicht nur die Pflanzen ab, sondern schaufelt gleichzeitig auch das Wurzelwerk aus dem Boden heraus.

7900 Wurzelfräse

7900 Wurzelfräse

## 6310 KLEINES MÄHBOOT

### WENN ES ENG WIRD: MIT DIESEM WENDIGEN BOOT DIE HERAUSFORDERUNG MEISTERN

Das **KLEINE MÄHBOOT 6310** kann als Basisversion unserer Mähboote bezeichnet werden. Es zeichnet sich vor allem durch seine schmalen Maße, das geringe Gewicht und wenig Tiefgang aus. Diese Eigenschaften führen zu klaren Vorteilen in engen Gewässern.

Der Motor kann trotz voller Leistung mit geringer Drehzahl betrieben werden und hat deshalb einen moderaten Verbrauch. Durch separate Pumpen für Antrieb, Arbeitsgeräte und Lenkung steht immer jeweils die volle Leistung zur Verfügung. Das **6310** besitzt

standardmäßig einen Frontlader zur Aufnahme von Arbeitsgeräten, der sich auf- und abwärts bewegen lässt. Das Frontschneidwerk klappt automatisch zurück bei Fahrt gegen ein Hindernis.



Das **KLEINE MÄHBOOT 6310**, hier ausgestattet mit dem T-Schneidwerk zum Schneiden unter Wasser.



- Schmale Maße
- Geringes Gewicht
- Wenig Tiefgang

## 6410 GROSSES MÄHBOOT



Das **GROSSE MÄHBOOT 6410**: hier auf dem Weg, um den Bewuchs am Gewässergrund mit dem T-Schneidwerk zu schneiden.



### TIEFER GEHEN: MIT DER SCHLEPPSENSE UNTER WASSER SCHNEIDEN ODER SEITLICH AM UFER MÄHEN

Unser **GROSSES MÄHBOOT 6410** eignet sich vor allem für den Einsatz von Seitenschneidwerken und Schleppsensen. Auf diese Weise können seitlich vom Boot Pflanzen gemäht und geschnitten werden, etwa der Bewuchs am Ufer von Ge-

wässern. Das Mähboot ist außerdem in der Lage eine Schleppsense hinter sich herzuführen und am Gewässergrund in bis zu 4 m Tiefe zu schneiden. Durch seine etwas großzügigeren Abmessungen liegt es stabiler im Wasser. Ab diesem Typ besitzen

unsere Mähboote neben den separaten Pumpen für Antrieb und Arbeitsgeräte einen Doppelschraubenantrieb für kräftigen Vortrieb.

- Seitliches Mähen mit Ausleger
- Schleppsense bis 4 m Tiefe
- Doppelschraubenantrieb

## 6450 AMPHI-KING

### GLEICHZEITIG ZU LAND UND ZU WASSER AUF WENDIGE WEISE ARBEITEN

Der **AMPHI-KING** vereint Boot und Fahrzeug in einer Maschine. Trotz seiner wendigen und kompakten Bauweise ist er sowohl im Wasser als auch an Land nutzbar. Ausgestattet ist er mit dem Doppelschrauben-

antrieb und zwei Kettenlaufwerken oder wahlweise Rädern. Besonders in unzugänglichem Gelände spielt er seine Vorteile aus, hier kann man den Bewuchs von allen Seiten erreichen. Der flexible Kranausleger

kann sämtliche Arbeitsgeräte sowie Schlammumpen aufnehmen. Der Amphi-King kann sich durch seine amphibischen Merkmale problemlos selbst vom Hänger abladen.



Der **AMPHI-KING**, hier mit einem Fronträumkorb im Einsatz.



- Leichtes entladen vom LKW
- Arbeiten an Land und im Wasser
- Erreicht jede Stelle



## 6520 KLEINES MÄHSAMMELBOOT



Entfernt selbst das größte Pflanzendickicht: unser **6520** beim Mähen von Wasserhyazinthen.



### MÄHEN UND SAMMELN IN EINEM ARBEITSSCHRITT – UNSER KLEINES MÄHSAMMELBOOT 6520

Das **6520** ist ein kompaktes und wendiges Mähsammelboot, das gleichzeitig Wasserpflanzen unter der Wasseroberfläche mit einem U-Messer abschneidet und sie per Förderband in den Laderaum trans-

portiert. Dieses Boot eignet sich hervorragend wenn es darum geht, größere und breitere Wasserflächen gezielt abzufahren und von Pflanzen und Unrat zu befreien. Natürlich eignet sich das **6520** auch zum Müll

Abschöpfen von der Wasseroberfläche. Der Inhalt des Laderaums lässt sich mit dem Förderband anschließend innerhalb von 30 Sekunden entleeren.

- Schneiden, sammeln, transportieren
- Für größere Wasserflächen
- Schnelles Entladen

### MÄHEN UND SAMMELN SOWOHL IM WASSER ALS AUCH AN LAND: DAS AMPHIBISCHE MÄHSAMMELBOOT 6925

Eine neu entwickelte Besonderheit ist unser Amphibisches **MÄHSAMMELBOOT 6925**. Es handelt sich um ein Boot, welches sich sowohl an Land als auch im Wasser fort-

bewegen kann. Es erreicht mit dieser Technik Stellen im Wasser, die für ein normales Mäh-sammelboot nicht befahrbar sind. Ein großer Vorteil ist die einfache Entladung: das Boot

fährt selbständig vom Trailer direkt ins Wasser. Darüber hinaus hat das **6925** eine Ladekapazität von 15 m<sup>3</sup> und entlädt das gesammelte Material in nur 30 Sekunden.



Hier bewegt sich das amphibische **MÄHSAMMELBOOT 6925** selbständig nach getaner Arbeit aus dem Wasser, um wieder auf den Transporter zu fahren.



- Entlädt sich selbst
- Amphibisch
- Hohe Ladekapazität

### WANN EIGNEN SICH ANDERE MASCHINEN VON BERKY BESSER FÜR MEINE EINSATZGEBIETE?



2200 Böschungsmäher



3700 Berky-Trac

#### SEHR KLEINE GRÄBEN UND GEWÄSSER

Bei sehr schmalen und kleinen Gräben oder Gewässern raten wir zum Einsatz von unseren speziellen Dreirad Böschungsmähern. Sie sind spezialisiert auf das Mähen von schrägen Ufern bei Gräben und Ähnlichem. Durch ihre bis zu drei Ausleger können sie diverse Arbeitsgeräte gleichzeitig aufnehmen und so mehrere Arbeiten auf einmal ausführen.

#### DAS ALLROUND-WERKZEUG FÜR DIE PFLEGE VON GRÄBEN UND STRASSENRÄNDERN

Der Berky-Trac ist ein leistungsstarkes und multifunktional einsetzbares Fahrzeug, was sich für die Pflege von Ufern, Böschungen und Grünstreifen an Straßen eignet. Er ist extrem wendig, besitzt eine schwenkbare Fahrerkabine und kann, je nach Bedarf, eine Vielzahl unterschiedlicher Arbeitsgeräte aufnehmen. Zusätzlich kann er als Zugmaschine eingesetzt werden und auch Anhänger Be- und Entladen.



**BERKY**  
GEWÄSSERUNTERHALTUNG



**WEITERE INFORMATIONEN  
AUF ANFRAGE.**

**+49 (0) 5932 7254-0**

**INFO@BERKY.DE**

Berky GmbH

Wacholderweg 27  
49733 Haren (Ems)  
Deutschland

Tel. +49 (0) 5932 7254-0  
info@berky.de



6520 Kleines Mäh-sammelboot

950619525

Alle Angaben ohne Gewähr, technische Änderungen vorbehalten.

[www.berky.de](http://www.berky.de)