



MC 101

Kompakte Mäh-sammelboot

Bei Conver werden Mäh-sammelboote speziell dafür entwickelt, Wasserpflanzen und/oder Treibgut aus Wasserläufen und Seen zu entfernen. Nicht nur treibende Pflanzen wie Lemma (Wasserlinsen) und Wasserhyazinthen (Eichhornia Crassipes), sondern auch wurzelnde Pflanzen wie Wasserpest (Elodea) und viele andere Arten können damit entfernt werden.

Die Conver MC101 ist die kleinste in der Serie der Mäh-sammelboote. Dank seiner durchdachten

kompakten Bauweise und der Verwendung von nur hochwertigen Komponenten ist der MC101 unter allen Bedingungen zuverlässig und daher weit verbreitet.

- Kompakte und handliche Mäh-sammelboot
- Eignet sich zum entfernen von schwimmenden und Unterwasserpflanzen von kleinen Seen und Teichen
- Ladekapazität 2m³/750 kg
- Umweltfreundlich mit maximaler Effizienz



Kompakte Mähsammelboot

Sehr kompakte, leichte und handliche Mähsammelboot zur Entfernung von schwimmenden und Unterwasserpflanzen von kleinen Seen und Teichen. Einfache Konstruktion aus Aluminium und galvanisiertes Stahl mit Holz/Kunststoffflachboden. Eigenen, bewährten Antrieb an der Rückseite und ein Doppelmesserbalken an der Front. Ernteeinheit kann zurückgezogen werden, um Transportlänge zu reduzieren.

Maximale Rendite, minimale Kosten

Die Wahl eines Konvermäskollektors ist die Wahl einer Maschine mit langer Lebensdauer. Aufgrund ihrer Zuverlässigkeit und geringen Wartungskosten ist sie eine Maschine mit kurzer Amortisationszeit. Maximale Rendite zu minimalen Kosten. Das können Sie von Conver erwarten

Ihr individuelles Mähboot

Conver bietet Ihnen drei Arten von Mähsammelbooten an: MC101, MC103 und MC106.

Für alle Ausführungen können sie an Ihre spezifischen Anforderungen und Wünsche angepasst werden, so dass ein Conver Mähsammelboot für nahezu alle Bedingungen geeignet ist.

Standard Ausstattung

- Conver Smart-Switching System: Beladen und entladen über Vorderseite
- Motorkontrolle Einheit mit Stundenanzeiger und Kraftstoffmesser
- Sicherheitsgeländer neben Bedienungskonsole und Anti-rutsch Deckbeschichtung
- Höhe verstellbare Ernte-einheit zwecks Transportlänge Beschränkung
- Einzel 0,40 m Anti-Wickelschraube
- Elektronische Gasregler

Optionen

Kraftstoff Füll System/ Bugstrahlruder/ Cruise-Control für Antriebsschrauben/ Mobile magnetische Arbeitsleuchte

Spezifikationen

Abmessungen Bootskörper (L x B x H)	4,75 x 1,95 x 0,90 m	Emissionsklasse	IWV Stage V (EU 2016/1628)
Gewicht	3.100 kg	Verbrauch	6 - 9 L/h
Ladefähigkeit	750 kg, ca 2-3 m ³	Kühlung	Wasserkühler
Tiefgang	0,40 m leer 0,50 m voll	Elektrische Anlage	12V
Mähtiefe	1,20 m	Antrieb	Einzelne oder doppelte 0,40 m Anti-Wickelschraube, Hochklappbar und 0,2 m
Mähbreite	1,50 m	Lenkung	Servo-lenkung, Lenkwinkel 2 x 50°
Förderband	1,20 m breit, offener Struktur aus Edelstahl	Kraftstofftank	80 L
Farbe	Orange RAL 2004 / Grau RAL 7012	Hydrauliktank	115 L mit Saug- und Rücklaufilter, mit Ölkühler in Rücklaufleitung.
Motor	Wassergekühlte Yanmar 4-Zylinder, 50 PS	Geschwindigkeit	0 - 7 km/h



Alamo Group The Netherlands Giessen B.V
Industrieweg 18, 4283 GZ Giessen, Niederlande
T: +31 (0)183 447272 E: info@conver.com



conver.com