

A large orange and silver motorboat with a canopy, equipped with a large metal grate on the deck, is shown on a body of water. The boat is viewed from a side-rear perspective.

MC 106

Das ultimative 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. Bei der Einführung des neuen MC106 schafft Conver laufend Innovation und Neuerungen.

Die Mäh-sammelboote sind aufgrund ihrer durchdachten Konstruktionsweise und der ausschließlichen Verwendung hochwertiger Komponenten unter allen Einsatzbedingungen zuverlässig. Darüber hinaus sind sie vielseitig einsetzbar.

- Geeignet für die Arbeit in Flüssen und Seen
- Ladekapazität 18 m³/ 5.000 kg
- Umweltfreundlichkeit und Höchstleistung
- Das größte Mäh-sammelboot



Optimale Leistung

Der Conver MC106 ist mit einer Aufnahmekapazität von 18 m³ das größte Modell aus der Serie der Mähsammelboote. Standard mit einer höhenverstellbaren U-förmigen Mäheinheit mit Förderband zum Deck. Neu auf der MC106 ist die Wechselfront, bei der Sie zwischen der Mähsammelanlage mit einem Förderband oder einem Kranponton wählen können. Dies macht die MC106 zu einer Hybridmaschine mit multifunktionaler Bedienbarkeit.

Maximale Leistung, minimale Kosten

Mit Mähsammelboote von Conver entscheiden Sie sich für eine sehr langlebige Maschine. Aufgrund der Zuverlässigkeit und der geringen Unterhaltskosten amortisiert sich diese Maschine in kurzer Zeit. Maximale Leistung und minimale Kosten. Das können Sie von Conver erwarten.

Ihr Mähsammelboot nach Wunsch

Conver liefert die Mähsammelboote in drei Ausführungen: das MC101, das MC103 und das MC106. Alle Ausführungen können an spezielle Anforderungen und Wünsche angepasst werden. Die Mähsammelboote von Conver eignen sich für fast alle Einsatzbedingungen.

Standard Ausstattung inklusive

- Smart-Switching System: Beladen und entladen über Vorderseite
- Anti-rutsch Deckbeschichtung und galvanisiertes Handlauf
- Förderband 7,50 x 2,00 m
- Aluminium-Lagerkasten mit zwei Fächern
- Motorkontrolle Einheit mit Stundenanzeiger und Kraftstoffmesser
- Fahrerbhühne über den Deckförderband

Spezifikationen

Abmessungen (LxBxH)	16,65 x 4,75 x 4,22 m	Emissionsklasse	IWV Stage V (EU 2016/1628)
Gewicht	14.500 kg	Verbrauch	10 - 13 L/St
Ladefähigkeit	5.000 kg, ca. 18 m ³	Kühlung	Flachkühler
Tiefgang	0,40 m leer, 0,53 m voll	Elektrische Anlage	12V
Mähtiefe	0 - 1,80 m leer 0 - 1,93 m voll	Antrieb	Doppelte anti-Wickelschrauben, 400 mm, 0,40m Höherverstellbar und Hochklappbar
Mähbreite	2,50 m	Lenkung	2 x 50° Lenkwinkel
Förderband	2,50 m breit, offener Struktur aus Edelstahl	Kraftstofftank	160 l
Farbe	Orange RAL 2004 Grau RAL 7012	Hydrauliktank	250 l, mit Doppelsaug- und Rücklauffilter. Inkl. integrierte Kühler
Motor	FPT 4-Zylinder Diesel, N40 ENTM 74Kw bei 1500/min	Geschwindigkeit	0 - 7 km/St



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

