

# Verantwoord werken



Verantwoord werken met machines die op een duurzame wijze geproduceerd worden. Machines met een lange levensduur, die weinig onderhoud nodig hebben en daardoor garant staan voor een lang en probleemloos leven. Bij Conver zijn de maaiverzamelboten speciaal ontwikkeld om waterplanten en/of drijfvuil uit watergangen en meren te verwijderen. Niet alleen drijvende planten als Lemna (kroos) en Waterhyacinth (Eichhornia Crassipes), maar ook wortelende planten als Waterpest (Elodea) en vele andere soorten kunnen worden geoogst.

**Ontdek de nieuwe MC101 maaiverzamelboot**

**CONVER**

**HET ZIT IN ONZE NATUUR**



# Compacte maaiverzamelboot

De MC101 is een zeer compacte, lichte en handzame maaiverzamelboot voor het verwijderen van drijvende waterplanten uit kleine meren, plassen en grote vijvers. Een constructie met vlakke laadvloer. Eigen, beproefde, voortstuwing aan de achterzijde en een dubbele messenbalk aan de voorzijde opgesteld in U-vorm. Dankzij de compacte afmetingen is de MC101 te vervoeren met de Conver CTP485 (verlengde) boottrailer.

## Basisuitvoering

- Conver Smart Switching mechanisme: laden en lossen over de boeg
- Motorcontrole paneel met urenteller en brandstofmeter
- Veiligheidsrailing naast de console en antislip behandeling van loopvlakken
- Hoogte verstelbare en inschuifbare maai-unit voor transportstand
- Maaiunit 'U-maaier' met kabel aangedreven horizontaal mes en 2 verticale messen
- Enkele 400 mm anti-wikkel vijzel
- Elektrische proportionele bediening

## Opties

Diverse opties mogelijk zoals:

- Brandstof vulsysteem
- Boegschroef
- Cruise control op de vijzelbediening
- Werkverlichting

## Contact

Voor meer informatie neem contact met onze verkoopafdeling via:

**0183 447272** of stuur een e-mail naar [sales@conver.com](mailto:sales@conver.com).



## SPECIFICATIES CONVER MC101

<b>Afmetingen casco</b> (L x B x H)	4,75 x 1,95 x 0,90 m	<b>Emissieklasse</b>	Conform regionale eisen
<b>Gewicht</b>	3.100 kg	<b>Branstofverbruik</b>	6 - 9 L/uur
<b>Laadvermogen</b>	750 kg, ca 2-3 m <sup>3</sup>	<b>Koelsysteem</b>	Vlakkoeling
<b>Diepgang</b>	0,40 m leeg, 0,50 m vol	<b>Elektrische installatie</b>	12V
<b>Maaidiepte</b>	1,20 m	<b>Voortstuwing</b>	Enkele 0.40 m anti-wikkel vijzel met 0.2 m hoogteverstelling
<b>Maaibreedte</b>	1,50 m	<b>Besturing</b>	Bekrachtigd met 2x 50° stuurhoek
<b>Transportband</b>	1,20 m brede RVS open transportband	<b>Brandstoftank</b>	80 L
<b>Kleur</b>	Oranje RAL 2004 / Grijs RAL 7012	<b>Hydrauliektank</b>	115 L met geïntegreerde oliekoeling en zuig- en retourfilter.
<b>Motor</b>	Watergekoelde Yanmar 4-cilinder, 47.5 pk	<b>Vaarsnelheid</b>	0 - 7 km/u



Conver B.V. | Industrieweg 18, 4283 GZ, Giessen | Nederland

T: 0183 447272 | E: [sales@conver.com](mailto:sales@conver.com) | I: [www.conver.com](http://www.conver.com)

Conver maakt samen met Herder, Precision Makers, Roberine en Votex deel uit van Dutch Power Company.