

# WW waterworld

the electric drive

## Heerlijk stil varen

Elektrisch varen brengt altijd al rust, maar de WaterWorld is wel heel stil. Door de geruisloze motor en de directe aandrijving zonder overbrengingen hoor je bijna niets.



**Inboard motoren**

WW 4.0 / 7.5 / 10.0 / 20.0



**Podmotor**

WW 3.5



**Lithium accu**

WW 48-6500



# Super efficiënt: voordeliger en langer varen

De WaterWorld motor is zo efficiënt, dat hij weinig warmte produceert. Daarom is er ook geen waterkoeling nodig! Dat maakt de inbouw eenvoudiger, is er geen kans op verstoppingen én is het onderhoud minimaal. Eenmaal op het water blijkt nog een groot voordeel: u kunt langer varen met uw boot!

## Geschikt voor intensief en professioneel gebruik

De WaterWorld systemen worden ook toegepast in charterschepen, rondvaart- en werkboten. De robuuste motoren, die ook continu het maximale vermogen kunnen leveren, maken dat mogelijk. Datzelfde geldt voor de accu's, die tot wel 3000 cycli aankunnen met behoud van vrijwel alle energie.

## De elegante podmotor

Deze motor hangt onder uw boot en kost dus bijna geen ruimte binnenin. Door de ultieme stroomlijn heeft hij toch een zeer lage weerstand. Zeer geschikt voor kleinere motorboten of als "saildrive" voor zeilboten. Hij is verkrijgbaar in vaste of stuurbare opstelling.



## Een compleet geïntegreerd systeem (met 3 jaar garantie)

Alle WaterWorld componenten (motor, regelaar, accu's, display en gashendel) werken via een CAN dataverbinding naadloos met elkaar samen. U heeft altijd de benodigde informatie op uw display over de conditie van motor en accu's en de resterende actieradius. En bij toepassing van het complete systeem krijgt u daarop ook nog eens 3 jaar garantie. Een gerust gevoel.



## Hybride als optie

De WaterWorld systemen kunnen ook prima functioneren in een hybride opstelling. Zowel parallel-hybride, met een diesel en WaterWorld die beide de schroefas aandrijven, als serie-hybride met een generator als range extender. Vraag uw werf of installateur naar de mogelijkheden.

## Duurzaam is ook: Made in Holland






De WaterWorld systemen worden in ons eigen land gemaakt door de vakmensen van Water World Electronics. En dus niet in landen met lage lonen ver hiervandaan. En dat betekent: geen transport van producten over de halve wereld.



## Moderne technologie en design

Als u het luik optilt ziet u de strak vormgegeven motor en elektronica. Maar in het dagelijks gebruik zijn vooral de moderne touch screen kleurenmonitor en het design van gashendels die opvallen. Naast de standaard meegeleverde display is het ook mogelijk om alle informatie te zien op uw Raymarine scherm óf op uw iPad via de speciale WaterWorld app (leverbaar vanaf najaar 2023).

## Overzicht van de range

					
Continu vermogen	<b>3,5 kW</b>	<b>4,0 kW</b>	<b>7,5 kW</b>	<b>10 kW</b>	<b>20 kW</b>
Vergelijkbaar met	8 PK	8 PK	15 PKs	20 PKs	30 PKs
Voor tot en tot	7 m/33 ton	7 m/33 ton	9 m/55 ton	10 m/75 ton	12 m/100 ton
Matten in mm	630x120x260	558x226x220	681x295x279	681x295x279	762x307x300
Gewicht in kg.	18	39	76	76	103