



Aquahome bv. io  
Beatrixhaven 19  
4251 NK WERKENDAM  
The Netherlands  
Tel : +31 (0) 183 691010

info@aquatel.nu  
www.aquatel.nu

## **Aquahome ST.**

Het AquaHome is een varend chalet dat overal is af te meren en drie modellen kent: Basic, Standaard en Custom. Het AquaHome ST. is ons standaard en instapklare model, en van alle gemakken voorzien.

### **Constructie**

Het AquaHome ST. is CE D gecertificeerd als vaartuig, voldoet aan de Europese CE-richtlijnen en kent een uitgekiend concept van een stalen catamaran en een standaard opbouw. De constructie van het varende gedeelte bestaat uit twee stalen drijvers waarin stuur- en bakboord een water- en grijswatertank zitten. Verder vindt u in de drijvers een technische ruimte voor dekbenodigdheden en bagage. De inhoud van de drijvers is veilig door de afsluitbare sloten. Afsluitbare luiken zorgen voor de nodige veiligheid. Tussen de drijvers zit een stalen balkenconstructie waarop het chalet staat.

### **Inhoud**

Het AquaHome wordt compleet met interieur geleverd. De indeling van de woonkamer met serre en open keuken biedt voldoende ruimte en zal compleet en functioneel zijn.

Toilet: voorzien van versnijder en loost op de grijswatertank.

Doucheruimte: De doucheruimte is compleet uitgerust met luxe douchecabine, wastafelcombinatie met koud- en warm stromend water en voldoende opbergruimte.

Slaapkamer 1: Voorzien van stapelbed en voldoende opbergruimte.

Slaapkamer 2: Met tweepersoonsbed en voldoende opbergruimte.

Meubilair: Deze is in overleg met team AquaHome in te delen

Keuken: Koelkast met vriesvak, vierpitgasstel, ingebouwde wasbak met koud en warm water, voldoende opbergmogelijkheden.

### **Bediening**

De elektrische voorstuwing van het AquaHome is eenvoudig te besturen vanaf het voor- of achterdek dmv een joystick.

Door de spudpalen kan het Aquahome ST. eenvoudig op iedere locatie afmeren. Dit systeem bestaat uit drie palen die in elkaar passen en met een handlier in- en uit worden geschoven.

De snelheid ligt tussen de 9 en 10 kilometer per uur.

### **Technische gegevens**

Totale oppervlak accommodatie: circa 32 m<sup>2</sup>

Totale buitenafmetingen: 12 x 5 meter

Hoogte waterlijn-dak: 3,5 meter

Bordes: 16 m<sup>2</sup>

Diepgang: 1 meter

Brandstoftank: 2 x 50 liter

Grijswatertank: 2 x 1000 liter

Capaciteit watertank: 2 x 1000 liter



Aantal bolders: 6

## **Stroomvoorziening**

Generator: standaard 9 KW-generator om het accupakket van 1000 ampère te voorzien van stroom. Aan boord is 230 Volt aanwezig.

## **Bouw**

Het AquaHome ST. wordt modulair geproduceerd en kan waar dan ook ter wereld door het deskundige team van AquaHome worden opgebouwd. Verscheping van de woonunit en drijver delen gebeurt met twee containers .

Vanwege haar volledige isolatie is het drijvende huis geschikt voor zomer én winter. De onderkant van de opbouw is speciaal behandeld om condens en corrosie tegen te gaan. De dekken zijn voorzien van antislip en onderhoudsvrije kunststof planken en omrand met RVS 316-relingwerk.

Aan boord is standaard natuurlijke ventilatie ingebouwd. Een elektrische verwarming zorgt voor de juiste temperatuur. Door de standaard verwarming en haar optimale isolatie van 12 centimeter dikke panelen, vloeren en dakdelen kan het AquaHome het gehele jaar door worden gebruikt. De ramen zijn voorzien van dubbelglas.

De technische ruimtes en de gehele woonunit worden door led-verlichting verlicht, waardoor het stroomverbruik wordt geminimaliseerd. De verlichting is zo uitgebalanceerd dat de stroom zo optimaal mogelijk wordt gebruikt.

Afwerking buiten: Het buitenwerk van het Aquahome ST. heeft van buiten een kunststof lambrisering. De kleurstelling is zelf te bepalen.

Afwerking binnen: De wanden en plafonds zijn opgebouwd uit schuim-, houten en kunststof beplating en worden neutraal opgeleverd, u bepaalt zelf het ontwerp. Het grootste gedeelte van de wanden en plafond bestaat uit een platen afwerking, de rest is voorzien van een afwerking met onder meer beklede panelen en structuurverf.

De vloer is van binnen voorzien van een pvc-laminaat.

Het in de wanden en vloeren geïntegreerde leidingsysteem zorgt voor een optimale afwerking.

Optioneel is een zonnecellenpakket, waarbij 18m<sup>2</sup> aan zonnecellen op het dak worden kan worden aangebracht. Het managementsysteem in combinatie met de 9 KW-generator en accupakket van 1000 ampère zorgen ervoor dat het Aquahome ST. constant van stroom wordt voorzien.

## **Onderhoud**

### *Easy to clean*

Het onderwaterschip en delen van de opbouw zijn voorzien een ultimate coating (UC2K); een duurzame twee componenten lak die zorgt voor minimaal onderhoud aan het schip, zowel boven als onder water. Kijk voor meer informatie over deze coating op [www.ucinternationalmarine.com](http://www.ucinternationalmarine.com).

## **Prijs**

Het AquaHome ST. heeft een optimale prijs-kwaliteitverhouding. Voor specificaties met prijzen verwijzen wij naar de bijlagen.

Aquahome versie 2017