



# aquatix<sup>®</sup>

equipment for very aquatix people

AQUAFITNESS ADVANCED



Release: 2019, september

## Index

4	<b>BPM AQUABIKE</b>
6	<b>ACTIVE AQUABIKE</b>
8	<b>SMART UP + AQX AQUABIKES</b>
10	<b>GALAXY AQUABIKE</b>
14	<b>STAR AQUATREADMILL</b>
16	<b>STANDARD AQUATREADMILL</b>
19	<b>MOON WALKER</b>
22	<b>ROUND JUMP</b>
24	<b>WATER UP &amp; DOWN</b>
27	<b>FLOAT2FITNESS</b>
31	<b>AQUA FITNESS MAT</b>
34	<b>SUP</b>
36	<b>PUZZLE STEP</b>
38	<b>MOON BITE &amp; AQQA CIRCLE STEP</b>
40	<b>AQUA CARDIO TRAINING</b>

## Altro

30	<b>Circuit examples</b>
----	-------------------------



YouTube links

## Icons



**CORSI DI FORMAZIONE\***  
TRAINING COURSES\*



**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
TECHNICAL FEATURES



**CONSUMO CALORICO**  
BURNED CALORIES



\* Tutti i prodotti Aqqatix  
sono raccomandati da EAA

\* All Aqqatix products are  
recommended by EAA

[www.euroaquatic.it](http://www.euroaquatic.it)





AQUABIKE





## BPM AQUABIKE TWO

- + AQUABIKE MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + SCOCCA IN POLIETILENE  
POLYETHYLENE SHELL
- + REGOLAZIONE INTENSITÀ PEDALATA  
BRAKING SYSTEM
- + MANUBRIO ERGONOMICO  
ERGONOMIC HANDLEBAR
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT
- + NUOVO COLORE "LIME"  
NEW COLOUR "LIME"
- + NUOVE BASI RINFORZATE  
NUOVE BASI RINFORZATE





### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA BIKE - Basic**

Master **AQUA BIKE - Advanced**

Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**

Course **PALESTRA IN ACQUA**

Course **VAS - HEALTH**



<b>Materiale</b> Material	Polietilene Inox AISI 316L
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 140 cm
<b>Intensità pedalata</b> Cycling intensity	Regolabile Adjustable
<b>Peso</b> Weight	26 kg

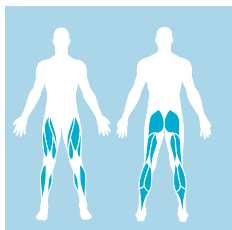


### CONSUMO CALORICO

**30' di lavoro** 300-400 calorie  
**Intensità** medio-alta

### BURNED CALORIES

**30' workout** 300-400 calories  
**Intensity** medium-high

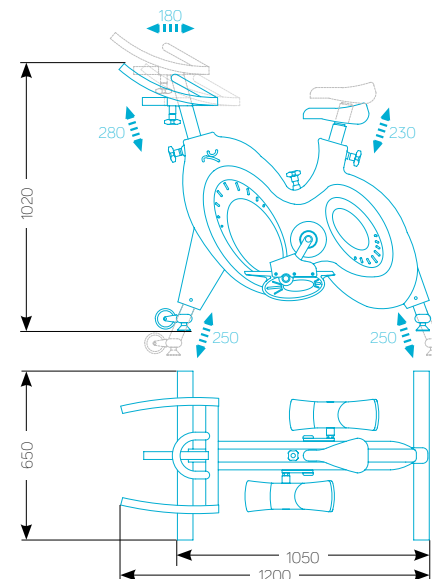


Aquabike indicata per attività performanti, con possibilità di regolazione meccanica dell'intensità della pedalata, durante l'utilizzo.

- Design unico al mondo, elegante e funzionale: scocca in polietilene e telaio inox con profili ovali.
- Freno studiato dal Centro R&D per una maggior fluidità e durata nel tempo.
- Ampio manubrio verniciato per aumentare le posizioni e il grip della presa.
- Pedale resistivo in polietilene, design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.
- La stabilità della bike è assicurata dal perfetto equilibrio avantreno e retrotreno dalle nuove basi rinforzate e dalle quattro ventose in pvc trasparente.
- L'angolo sella-manubrio di 74°, assicura la miglior posizione nell'utilizzo, escludendo regolazioni orizzontali della sella.
- Le ruote anteriori consentono una semplice movimentazione della bike durante l'uscita dall'acqua e la movimentazione a bordo vasca.
- 1 nuovo colore d'effetto, per la scocca in polietilene.

Aquatic bike recommended for high-performance activities, with the possibility of mechanically adjusting the pedalling intensity during use.

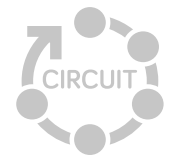
- Unique in the world, elegant, innovative and functional design: equipped with a polyethylene shell and stainless steel frame with oval outlines.
- Brake system studied by the R&D department to guarantee increased fluidity and durability.
- Wide handlebar allowing more positions and a better grip.
- Resistive pedal in polyethylene, designed to increase the pedalling fluidity and strength.
- The stability of the bike is ensured by the perfect balance between the front and rear axle, the new reinforced bases and the four suction cups in transparent PVC.
- The 74 ° saddle-handlebar angle ensures the best position during use, excluding horizontal saddle adjustments.
- Wheels on the front base allow easy movement of equipment during surfacing and movement along pool side.
- 1 new eye-catching colour for the polyethylene shell.



## BPM AQUABIKE

mod. **TWO**

cod. AFA BPM 002





Regolazione orizzontale manubrio  
Horizontal handlebar adjustment

Manubrio ergonomico verniciato  
Ergonomic varnished handlebar

Il sistema di regolazione dell'intensità di pedalata di **ACTIVE AQUABIKE** permette di modificare la resistenza, anche durante l'attività, senza interruzioni  
The **ACTIVE AQUABIKE's** exclusive pedalling intensity adjustment system allows you to adjust the resistance, even during the activity, without any interruptions



Profili tondi antinfortunio  
Round safety bars

Regolazione meccanica intensità della pedalata  
Mechanical intensity adjustment

## ACTIVE AQUABIKE

- + AQUABIKE MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + PROFILI TONDI ANTINFORTUNIO  
ROUND SAFETY BARS
- + REGOLAZIONE INTENSITÀ PEDALATA  
BRAKING SYSTEM
- + MANUBRIO ERGONOMICO  
ERGONOMIC HANDLEBAR
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT



Nuova scarpetta pedale  
New shoe pedal

Pedale resistivo  
Resistive pedal

Scarpetta in neoprene rinforzata  
Reinforced neoprene shoe



Versione in acciaio verniciato nero  
Black painted frame version

Ventose trasparenti antimacchia  
Non staining suction caps

Ruote gommata  
Rubber wheels







**EAA**  
EUROPEAN AQUATIC ASSOCIATION

### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA BIKE - Basic**

Master **AQUA BIKE - Advanced**

Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**

Course **PALESTRA IN ACQUA**

Course **VAS - HEALTH**



<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 316L 316 L stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 140 cm
<b>Intensità pedalata</b> Cycling intensity	Regolabile Adjustable
<b>Peso</b> Weight	22,5 kg

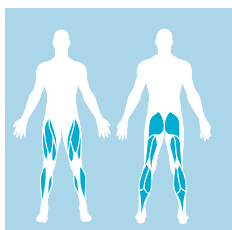


### CONSUMO CALORICO

**30' di lavoro** 300-400 calorie  
**Intensità** medio-alta

### BURNED CALORIES

**30' workout** 300-400 calories  
**Intensity** medium-high

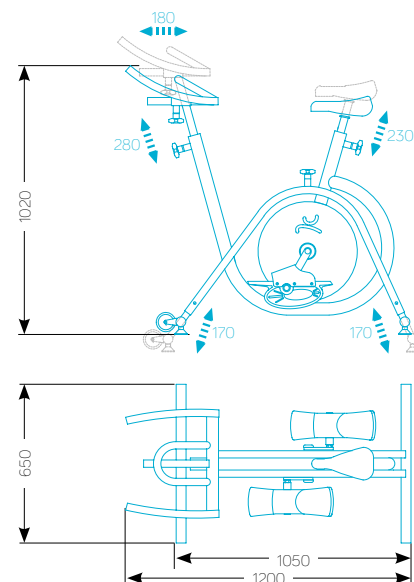


Aquabike per attività performanti, con possibilità di regolazione meccanica dell'intensità della pedalata, durante l'utilizzo.

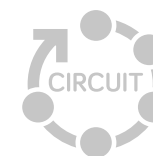
- Design unico, elegante e funzionale: il carter, colorato e d'effetto, è studiato per la sicurezza durante la pedalata.
- Freno studiato dal Centro R&D per una maggior fluidità e durata nel tempo.
- Telaio verniciato (mod. BLACK) e manubrio ergonomico verniciato per aumentare le posizioni e il grip della presa.
- Pedale resistivo in polietilene, dal design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.
- La stabilità massima è assicurata dal perfetto equilibrio avantreno e retrotreno, dalle basi ben dimensionate e dalle quattro ventose in pvc trasparente.
- L'angolo sella-manubrio di 74°, assicura la miglior posizione nell'utilizzo escludendo regolazioni orizzontali della sella.
- Le ruote anteriori consentono una semplice movimentazione della bike durante l'uscita dall'acqua e la movimentazione a bordo vasca.

Aquatic bike recommended for high-performance activities, with the possibility of mechanically adjusting the pedalling intensity during use.

- Unique, elegant, innovative and functional design: the eye-catching, colourful case is designed for safety during pedalling.
- Brake studied by the R&D department to guarantee increased fluidity and durability.
- Painted frame (mod. BLACK) and ergonomic handlebar allowing more positions and a better grip.
- The resistive pedal is in polyethylene, designed to increase pedalling fluidity and strength.
- Perfect front and rear balance, well-designed bases and four transparent PVC suction cups ensure maximum stability.
- The 74 ° saddle-handlebar angle ensures the best position during use, excluding horizontal saddle adjustments.
- Wheels on the front base allow easy movement of equipment during surfacing and movement along pool side.



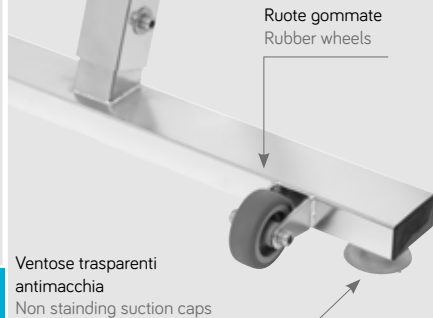
**ACTIVE AQUABIKE**  
cod. AFA 0002 PRW mod. **ACCIAIO**  
cod. AFA 0002 N PRW mod. **BLACK**



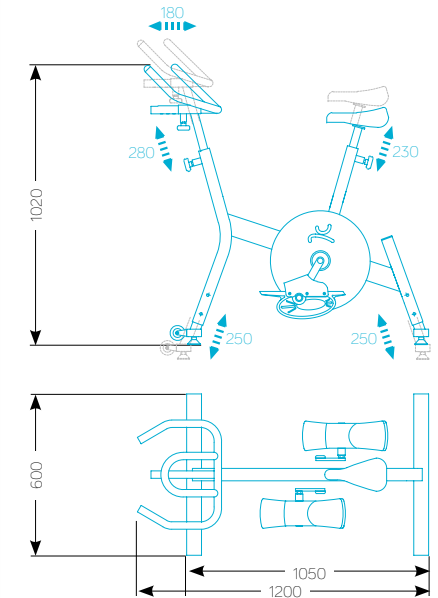
Nuovo carter  
e nuovo pedale  
New case  
and new pedal

## SMART UP AQUABIKE

- + NEW EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN, MADE IN ITALY
- + INGOMBRO E PESO CONTENUTI  
COMPACT SIZE AND LOW WEIGHT
- + NUOVO ALLOGGIO PIEDE CONFORTEVOLE  
NEW COMFORTABLE PEDAL COVER
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT
- + BASE EXTRALONG (OPZIONALE)  
EXTRA LONG BASE (OPTIONAL)



Ordinabile anche in versione Long  
Also available  
in the Long version

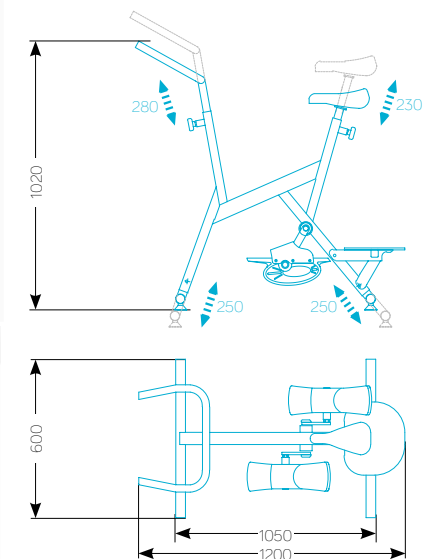


## AQX AQUABIKE

- + AQUABIKE MADE IN ITALY
- + ACCESSORI AGGIUNTIVI  
ADDITIONAL ACCESSORIES
- + SMILE PRICE BIKE
- + PEDALE RESISTIVO  
RESISTIVE PEDAL
- + PESO E INGOMBRO CONTENUTI  
COMPACT SIZE AND LOW WEIGHT
- + ALLOGGIO PIEDE CONFORTEVOLE  
COMFORTABLE FOOT HOLDER



Ordinabile anche  
mod. Full Optional  
Full Optional model also available





**EAA INSTRUCTOR TRAINING**

Master **AQUA BIKE - Basic**  
 Master **AQUA BIKE - Advanced**  
 Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**  
 Course **PALESTRA IN ACQUA**  
 Course **VAS - HEALTH**

**mod. SMART UP + LONG SMART UP**

<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 316L 316 L stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	<b>SMART UP</b> 100 - 140 cm <b>L SMART UP</b> 100 - 180 cm
<b>Peso</b> Weight	AFA 0013 019 21 kg AFA 0015 019 23 kg

**mod. AQX + AQX FULL OPTIONAL**

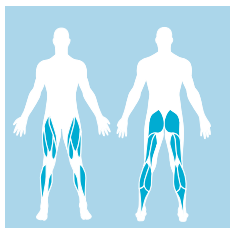
<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 304 304 stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 140 cm
<b>Peso</b> Weight	AFA AQX 001 14 kg AFA AQX 001 FO 16 kg

**CONSUMO CALORICO**

**30' di lavoro** 300-400 calorie  
**Intensità** medio-alta

**BURNED CALORIES**

**30' workout** 300-400 calories  
**Intensity** medium-high

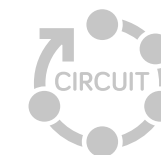


Tradizionale aquabike "smart level", con design rinnovato.

- Aggiunta del carter colorato: il carter in ABS colorato assicura valorizzazione estetica ed è funzionale alla sicurezza attiva.
- Sistema di resistenza determinato dal pedale resistivo, con nuovo alloggiamento del piede in Eva Foam per una confortevole calzatura anche a piede nudo.
- Telaio con profilati quadri.
- Massima stabilità e solidità assicurano affidabilità e ridottissima manutenzione.
- Regolazione verticale di sella e manubrio: esaustive per comfort in uso grazie all'angolo di 74° del telaio (*esclusiva Aqquatix*)
- **Opzionale: sistema di regolazione dell'altezza per vasche fino a 180 cm.**

Traditional "smart level" aquabike, with renewed design.

- The addition of a coloured case enhances aesthetic features and active safety characteristics.
- Resistance system determined by the resistive pedal, with new Eva Foam pedal cover for a comfortable fit even with bare feet.
- Maximum stability and solidity ensure reliability and no maintenance.
- Vertical saddle and handlebar adjustment: satisfying for a comfortable use thanks to the 74° angle of the frame (*Aqquatix exclusive*)
- **Optional: height adjustment system for pools up to 180 cm.**

**Modello solo su richiesta: minimo quantitativo 50 pz.**

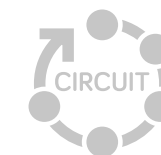
Aquabike stazionaria dalla linea essenziale, molto solida e versatile, realizzata nelle versioni **Standard** e **Full Optional**.

- Dimensioni ridotte per gestire al meglio gli spazi
- Pedale resistivo per una pedalata più fluida ed efficace, con confortevole alloggiamento piede in gomma.
- L'angolo sella-manubrio di 74°, assicura la miglior posizione nell'utilizzo escludendo regolazioni orizzontali della sella.
- Full Optional: accessori che permettono di ampliare la gamma di esercizi.

**Model exclusively on request: minimum quantity of 50 pieces**

Stationary Aquabike with essential lines, very solid and versatile, comes in both a Standard and a Full Optional version.

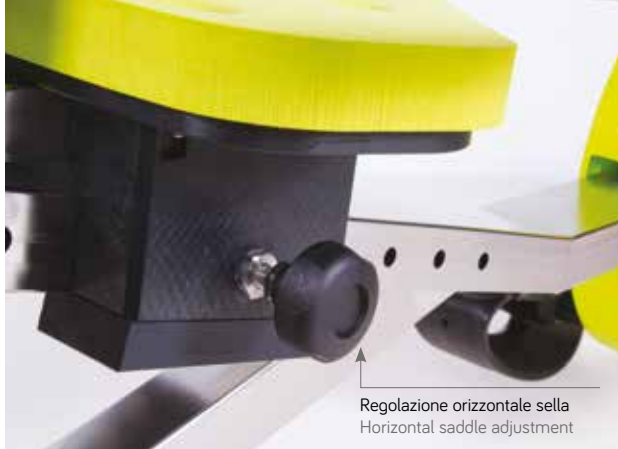
- Small size to better manage spaces
- Resistive pedal designed to make pedalling smoother and more effective, with comfortable rubber foot rest.
- The 74 ° saddle-handlebar angle ensures the best position during use excluding horizontal saddle adjustments.
- Full Optional: accessories that allow you to expand the range of exercises.

**SMART UP AQUABIKE**

cod. AFA 0013 019 mod. **STANDARD**  
 cod. AFA 0015 019 mod. **LONG**

**AQX AQUABIKE**

cod. AFA AQX 001 mod. **STANDARD**  
 cod. AFA AQX 001 FO mod. **FULL OPTIONAL**



## GALAXY AQUABIKE

- + AQUABIKE MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + INGOMBRI RIDOTTI  
REDUCED OBSTRUCTION
- + SISTEMA REGOLAZIONE INTENSITÀ  
INTENSITY REGULATION SYSTEM
- + REGOLAZIONE ORIZZONTALE DA SEDUTI  
SEAT ADJUSTMENT
- + IDEALE PER VASCHE MOLTO BASSE  
IDEAL FOR SHALLOW POOLS
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT







### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA CIRCUIT** - Big Equipment

Course **VAS - HEALTH**



Materiale Material	Inox AISI 316L 316 L stainless steel
Profondità d'impiego Depth of use	70 - 100 cm
Intensità pedalata Cycling intensity	Regolabile Adjustable
Peso Weight	21 kg

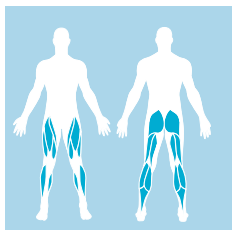


### CONSUMO CALORICO

30' di lavoro  
Intensità 300-400 calorie  
medio-alta

### BURNED CALORIES

30' workout  
Intensity 300-400 calories  
medium-high

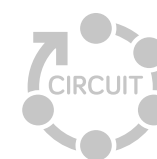
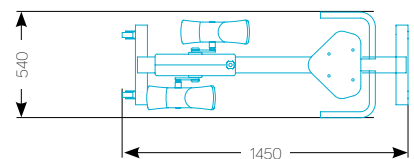
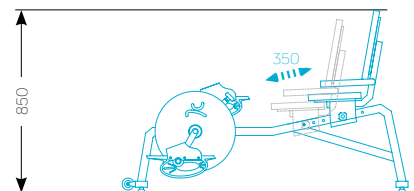


Aquabike orizzontale ideata dal centro R&D di Aquatix per vasche di profondità contenuta tra 70-100 cm.

- Pensata per facilitare il training di chi ha patologie lombari o deve progressivamente attivare gli arti inferiori.
- Ottima per qualsiasi persona e per un allenamento completo (attivando anche le braccia), giovandosi della quasi completa immersione del busto, non possibile con le bike verticali.
- Indicata anche per circuiti e percorsi/protocolli riabilitativi.
- Pedale resistivo in polietilene, dal design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.

Aquatic bike designed by Aquatix R&D center, ideal for pool depth 100-70 cm.

- Designed to facilitate the training in lumbar pathologies or progressive activation of lower limbs.
- Favourable for a complete workout (joining it with arms), by the almost complete immersion of the trunk, not possible in regular bikes.
- Suitable for circuit and rehabilitation protocols
- The resistive pedal is in polyethylene, designed to increase pedalling fluidity and strength.



## GALAXY AQUABIKE

cod. AFA 0801 PRW

# AQUABIKES



**Optional**  
Su richiesta | On request

BAQ 0001  
**Borraccia**  
Bottle

BAQ 0002  
**Porta Borraccia**  
Bottle Cage

AFA RGEN A03  
**Ventosa blu**  
Blue suction cap

BPM AFA RBPM L04  
Smart AFA 0015 019  
**Prolunga altezza**  
Length ext.

AFA AQX 002  
**Step posteriore**  
Rear step

AFA AQX 003  
**Manubrio post.**  
Rear handlebar

AFA 0400  
**Elastici**  
Elastics

AFO 0300  
**Parabordo**  
Board guard

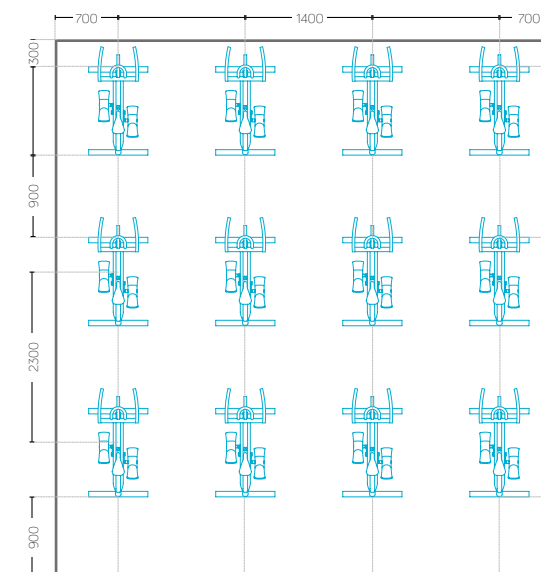
AFO PEA  
**Pedane in inox**  
Platforms

AFA BPM 002 <b>BPM AQUABIKE TWO</b>	✓	✓	✓	✓	-	-	✓*	✓	✓
AFA 0002 PRW   AFA 0002 N PRW <b>ACTIVE AQUABIKE</b>	✓	✓	✓	-	-	-	✓*	✓	✓
AFA 0013 019 <b>SMART UP AQUABIKE</b>	✓	✓	✓	✓	-	-	✓*	✓	✓
AFA AQX 001   AFA AQX 001 FO <b>AQX AQUABIKE</b>	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
AFA 0801 PRW <b>GALAXY AQUABIKE</b>	-	-	✓	-	-	-	-	-	✓

\* necessario aggiungere Vite con Anello, cod. AFA RGEN 072 | \* it is necessary to add Screw Eyes, cod. AFA RGEN 072

## Dettagli Tecnici | Technical

	Materiale Material	Ingombro minimo Minimum bulk	Profondità d'impiego Depth of use	Intensità pedalata Cycling intensity	Peso Weight
AFA BPM 002 <b>BPM AQUABIKE TWO</b>	Polietilene, Inox 316 L Polyethylene, st. 316 L	1050 x 650 mm	100 - 140 cm	Regolabile Adjustable	26 kg
AFA 0002 PRW   AFA 0002 N PRW <b>ACTIVE AQUABIKE</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316 L	1050 x 650 mm	100 - 140 cm	Regolabile Adjustable	22,5 kg
AFA 0013 019   AFA 0015 019 <b>SMART UP AQUABIKE</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316 L	1050 x 600 mm	100 - 140 cm 140 - 180 cm	-	21 kg
AFA AQX 001   AFA AQX 001 FO <b>AQX AQUABIKE</b>	Inox AISI 304 L Stainless steel 316 L	1050 x 600 mm	100 - 130 cm	-	14 kg   16 kg
AFA 0801 PRW <b>GALAXY AQUABIKE</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316 L	1450 x 540 mm	70 - 100 cm	Regolabile Adjustable	21 kg







AQUATREADMILLS





Il sistema di scorrimento del nastro a tre rulli di **STAR AQUATREADMILL** garantisce la massima fluidità e scorrevolezza: è l'unico che consente la corsa in acqua

The STAR AQUATREADMILL three-roll sliding system guarantees maximum fluidity and smoothness: it is the only kind that allows running in the water



## STAR AQUATREADMILL

- + TREADMILL MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + SCOCCA IN POLIETILENE  
POLYETHYLENE SHELL
- + OTTIMO SCORRIMENTO DEL NASTRO  
EXCELLENT BELT SLIDING
- + AMPIA PEDANA LATERALE  
LARGE LATERAL FOOTBOARD
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT
- + NUOVO COLORE "LIME"  
NEW COLOUR "LIME"







### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master [AQUA TREADMILL - Basic](#)

Master [AQUA TREADMILL - Advanced](#)

Master [AQUA CIRCUIT - Big Equipment](#)

Course [PALESTRA IN ACQUA](#)

Course [VAS - HEALTH](#)



Materiale Material	Polietilene Inox AISI 316L
Profondità d'impiego Depth of use	100 - 140 cm
Inclinazione pedana Slope	13°
Peso Weight	28 kg

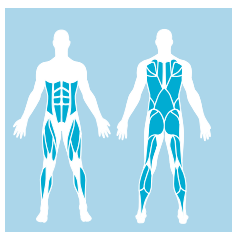


### CONSUMO CALORICO

30' di lavoro Intensità	300-400 calorie medio-alta
----------------------------	-------------------------------

### BURNED CALORIES

30' workout Intensity	300-400 calories medium-high
--------------------------	---------------------------------

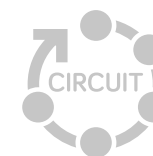
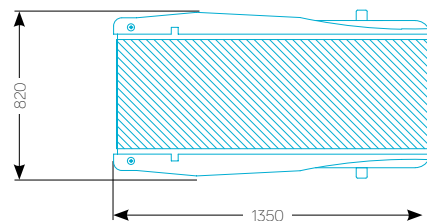
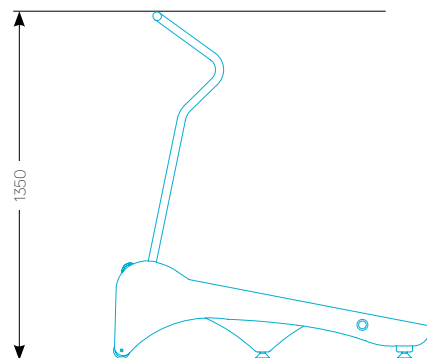
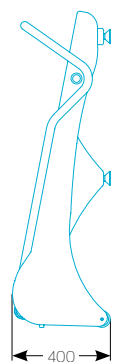


Star Aquatreadmill è un tapis roulant meccanico, in polietilene, studiato per aqua walking e aqua running.

- Coniuga innovazione, design, funzionalità e praticità.
- Nato per walking e running in acqua, è ideale per lavori con classi di allievi coordinate da istruttore, ma anche per riabilitazione e sedute mirate e personalizzate di training in acqua.
- Unico per stabilità, affidabilità e scorrevolezza del nastro.

Star Aquatreadmill is a mechanical treadmill, made of polyethylene, designed for aqua walking and aqua running.

- Combines innovation, design, functionality and practicality.
- Designed to aquawalking and aquarunning, is ideal for work with classes of students coordinated by an instructor, for rehabilitation and training.
- Unique for stability, reliability and smoothness of the belt.



## STAR AQUATREADMILL

cod. AFA 0012



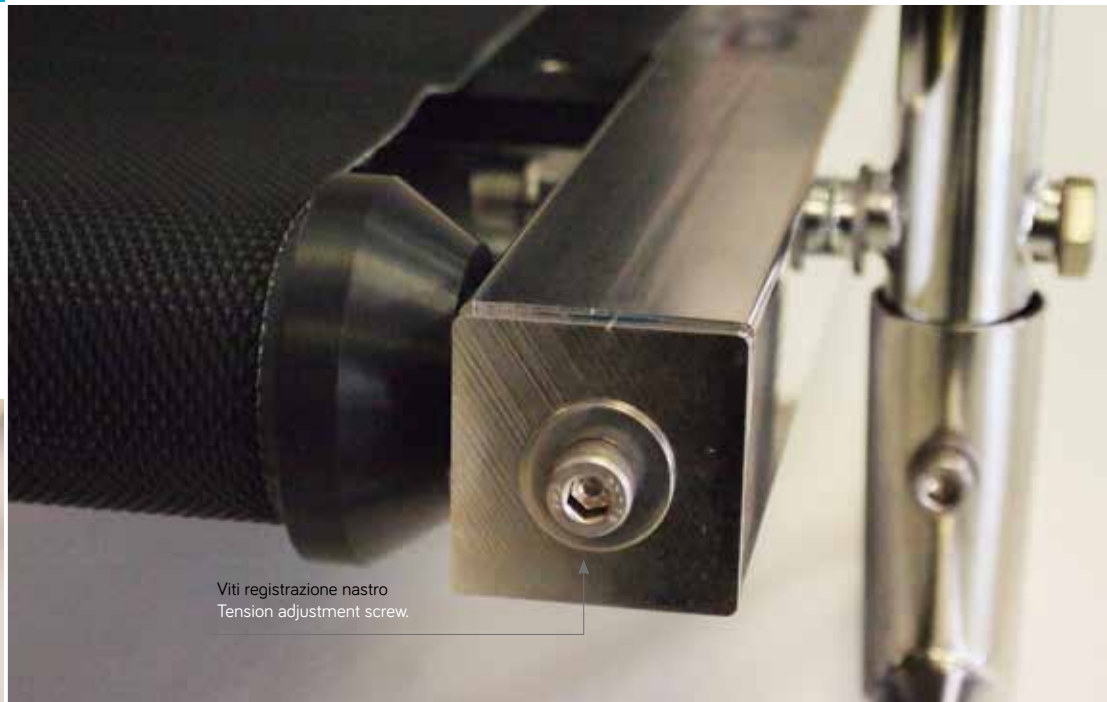
Chiusura di sicurezza  
Safety lock



Rulli scorrimento nastro  
Belt rollers

## STANDARD AQUATREADMILL

- + TREADMILL MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + ADATTO AD ACQUE TERMALI O SALATE  
SUITABLE FOR THERMAL OR SALT WATER
- + APPOGGIO LATERALE PER PIEDE  
SIDE FOOT REST
- + INGOMBRO RIDOTTO  
REDUCED OBSTRUCTION
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT



Viti registrazione nastro  
Tension adjustment screw.



Piccolo, pratico e maneggevole,  
**STANDARD AQUATREADMILL**  
garantisce ugualmente  
una vasta gamma di esercizi.  
Small, practical and handy,  
**STANDARD AQUATREADMILL**  
still guarantees a  
wide range of exercises.





### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA TREADMILL - Basic**

Master **AQUA TREADMILL - Advanced**

Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**

Course **PALESTRA IN ACQUA**

Course **VAS - HEALTH**



<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 316L 316 L stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 120 cm
<b>Inclinazione pedana</b> Slope	13°
<b>Peso</b> Weight	20 kg

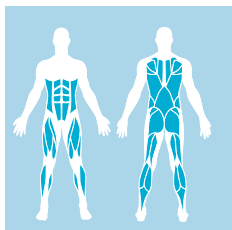


### CONSUMO CALORICO

**30' di lavoro** 300-400 calorie  
**Intensità** medio-alta

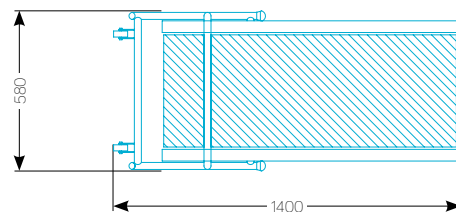
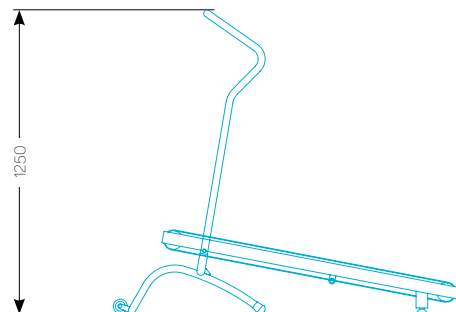
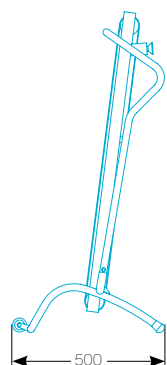
### BURNED CALORIES

**30' workout** 300-400 calories  
**Intensity** medium-high



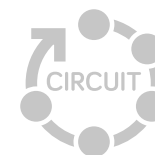
Standard Aquatreadmill è un tapis roulant meccanico studiato per aqua walking e aqua running. Ideale per lavori con classi di allievi coordinate da istruttore. Le dimensioni più contenute e il peso più leggero lo rendono molto pratico e ideale in vasche di piccole dimensioni. Nastro resistente, adatto ad acque termali o nel caso il treadmill sia destinato a periodi prolungati di sosta in acqua.

Standard Aquatreadmill is a mechanical treadmill for use in water, designed for aqua walking and aqua running. Ideal for group workouts coordinated by an instructor. The reduced dimensions and weight are perfect for pools of small dimensions. Strong belt, ideal for spa pools or when the treadmill must stay in the water for extended periods of time. Strong belt, ideal for spa pools or when the treadmill must stay in the water for extended periods of time.



## STANDARD AQUATREADMILL

cod. AFA 0014



## AQUATREADMILL



**Optional**  
Su richiesta | On request

BAQ 0001  
**Borraccia**  
Bottle

BAQ 0002  
**Porta Borraccia**  
Bottle Cage

AFA RGEN A03  
**Ventosa blu**  
Blue suction cap

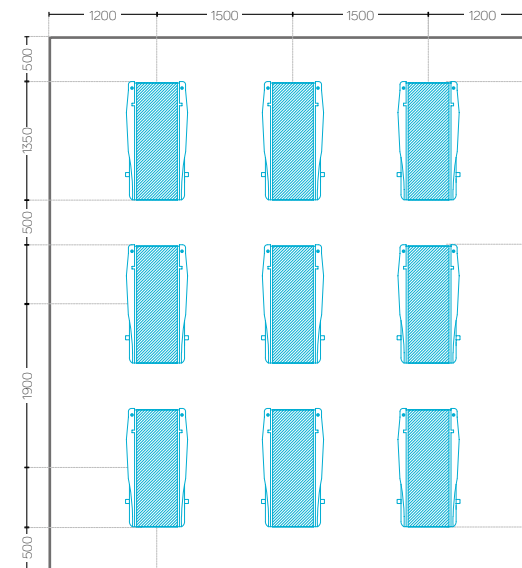
AFO 0300  
**Parabordo**  
Board guard

AFO PEA  
**Pedane in inox**  
Platforms

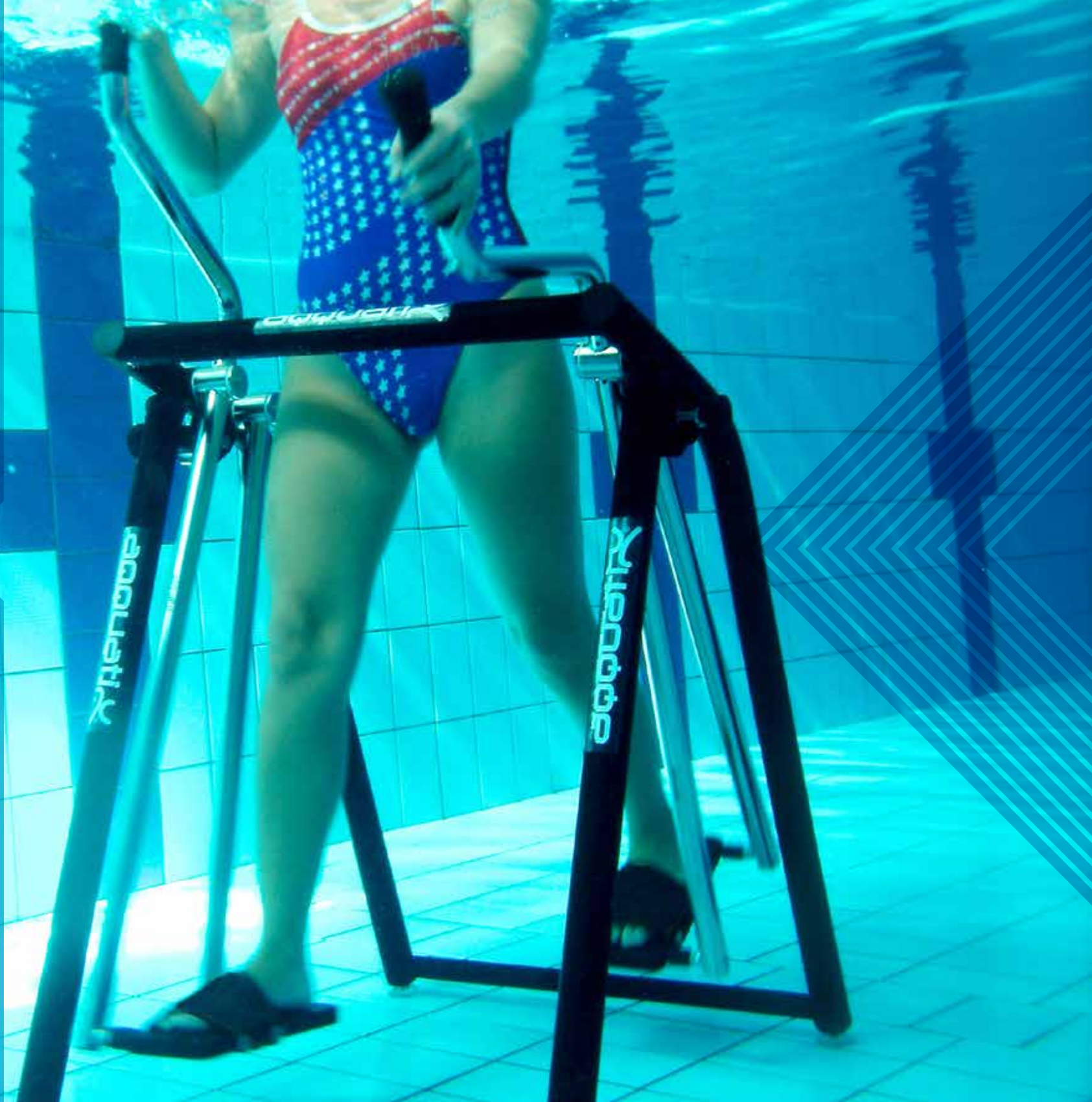
AFA 0012 <b>STAR AQUATREADMILL</b>	✓	✓	✓	✓	✓
AFA 0014 <b>STANDARD AQUATREADMILL</b>	✓	✓	✓	✓	✓

**Dettagli**  
Tecnici | Technical

	Materiale Material	Ingombro minimo Minimum bulk	Profondità d'impiego Depth of use	Inclinazione Slope	Peso Weight
AFA 0012 <b>STAR AQUATREADMILL</b>	Polietilene, Inox 316 L Polyethylene, st. 316 L	1350 x 820 mm	100 - 140 cm	13°	28 kg
AFA 0014 <b>STANDARD AQUATREADMILL</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316 L	1400 x 580 mm	100 - 120 cm	13°	20 kg



MOON WALKER







## MOON WALKER

- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN, MADE IN ITALY
- + SEMPLICE MODULARITÀ DEI CARICHI  
SIMPLE ADJUSTMENT OF LOADS
- + MASSIMA STABILITÀ E SICUREZZA  
MAXIMUM STABILITY AND SAFETY
- + SIMULAZIONE DI DEAMBULAZIONE "GUIDATA"  
"GUIDED" WALKING SIMULATION
- + TRAINING E RECUPERO FUNZIONALE  
TRAINING AND FUNCTIONAL RECOVER
- + PRODOTTO MARCHIATO CE  
CE MARKED PRODUCT



Chiusura di sicurezza  
Safety lock



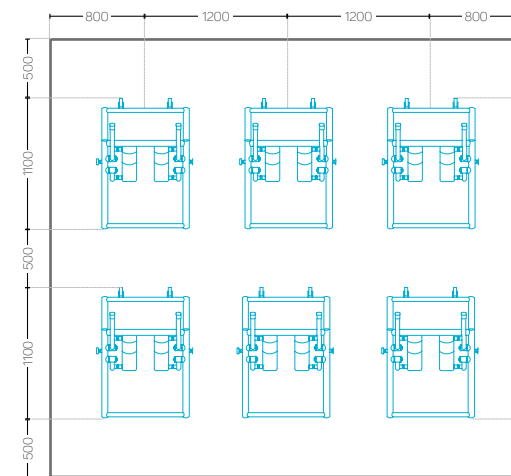
Impugnatura  
Handles



Ventose trasparenti antimacchia  
Non staining suction caps



Scarpetta in neoprene, rinforzata  
Reinforced neoprene shoe



**EAA**  
EUROPEAN AQUATIC ASSOCIATION**EAA INSTRUCTOR TRAINING**Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**Course **PALESTRA IN ACQUA**Course **VAS - HEALTH**

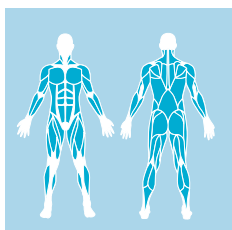
<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 316L 316L stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 140 cm
<b>Peso</b> Weight	26 kg

**CONSUMO CALORICO**

<b>30' di lavoro</b> <b>Intensità</b>	200-300 calorie medio-alta
--	-------------------------------

**BURNED CALORIES**

<b>30' workout</b> <b>Intensity</b>	200-300 calories medium-high
--	---------------------------------

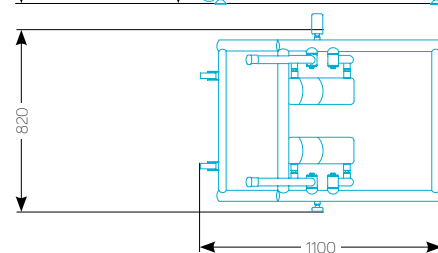
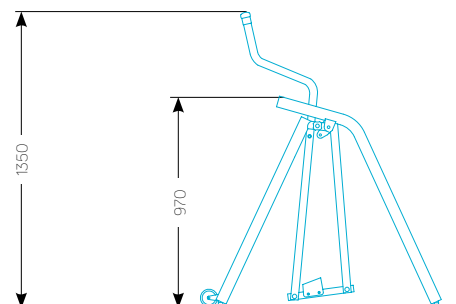
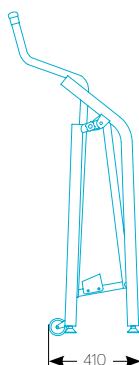
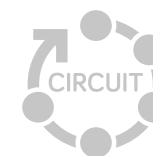


Attrezzo multifunzione, brevettato: riproduce un movimento ispirato al Nordic Walking, ma è una camminata (o una corsa) in condizioni di "antigravità".

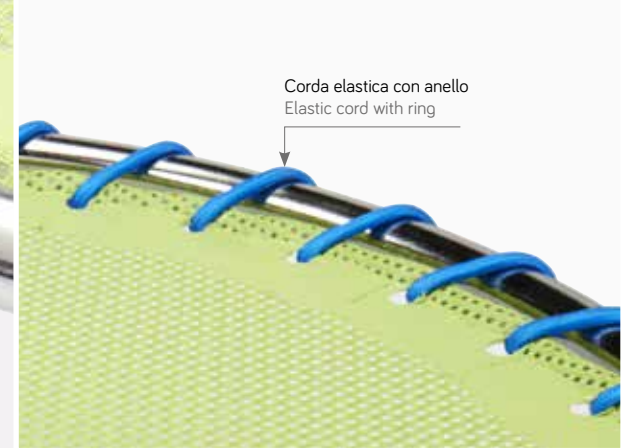
- Permette di allenare contemporaneamente gambe e braccia.
- Efficace anche nell'impiego dei soli arti superiori, che possono accompagnare il movimento delle gambe o essere attivi nello sforzo.
- Su richiesta: versione con telaio nero verniciato.

Multifunctional equipment (patented): reproduces a form of walking or running in "antigravity", a movement inspired by Nordic Walking.

- Allows simultaneous training of legs and arms.
- Also effective in the use of only the upper limbs, which may accompany the movement of the legs or be active in the effort.
- On request: black painted frame.

**MOON WALKER**cod. AFA 0150 mod. **ACCIAIO**cod. AFA 0150 N mod. **BLACK**





## ROUND JUMP

- + JUMP MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + AMPIA AREA DI LAVORO  
LARGE WORKING AREA
- + IMPILABILE A BORDO VASCA  
CAN BE STACKED ON POOL SIDE
- + OTTIMA RISPOSTA ELASTICA DEL TELO  
EXCELLENT MAT ELASTICITY





**EAA INSTRUCTOR TRAINING**Master **STEP & JUMP**Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**Course **PALESTRA IN ACQUA**Course **AGUAMOVIDA FITNESS**

<b>Materiale</b> Material	Inox AISI 316L 316L stainless steel
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	100 - 140 cm
<b>Ventose</b> Suction cup	5
<b>Peso</b> Weight	AFA 0603 5 kg AFA 0604 7 kg

**CONSUMO CALORICO**

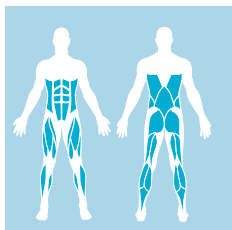
30' di lavoro 300-400 calorie

Intensità medio-alta

**BURNED CALORIES**

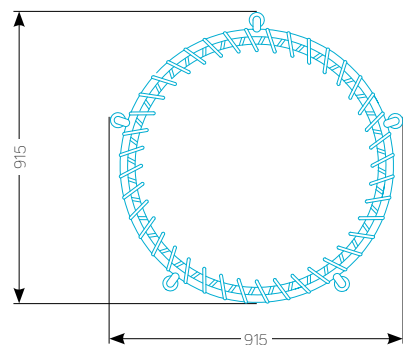
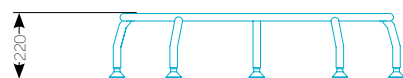
30' workout 300-400 calories

Intensity medium-high

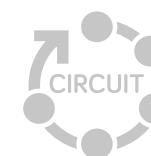


Round Jump è un attrezzo allenante, divertente e molto efficace, sia in ambito aquafitness, aquatraining che per rieducazione funzionale e preparazione atletica mirata (anche attività propriocettiva); utilizzando in acqua il jump, vengono esaltate tutte le sue proprietà, senza alcun rischio per le articolazioni; si rivela anche molto divertente e coinvolgente, motivando all'allenamento.

Round Jump is a workout gear, fun and very effective, both in aqua fitness, aquatraining for functional rehabilitation and athletic training targeted (including proprioceptive activities), using the jump in the water, all its properties are enhanced, without any risk of injury, it also reveals funny and very engaging, motivating workout.

**ROUND JUMP**

cod. AFA 0603





Comoda impugnatura in acciaio  
Stainless steel handlebar



6 Ventose a super tenuta  
6 special suction caps



3 diverse altezze per  
gli esercizi delle gambe  
3 different heights for  
leg exercises

## WATER UP & DOWN

- + FACILE E VERSATILE  
EASY AND ADAPTABLE
- + DIVERSE ALTEZZE E PIANI DI MOVIMENTO  
SEVERAL HEIGHTS AND MOVEMENT SURFACES
- + INNUMEREVOLI ESERCIZI  
COUNTLESS EXERCICES
- + UTILIZZO IN COPPIA  
USED IN PAIRS
- + ADATTO A QUALSIASI ALLIEVO  
SUITABLE TO ALL LEARNERS



**EAA INSTRUCTOR TRAINING**Master **WATER UP & DOWN - ON DEMAND****Materiale**

Material

Inox AISI 316L  
316L stainless steel**Profondità d'impiego**

Depth of use

100 - 120 cm

**Peso**

Weight

7 kg

**CONSUMO CALORICO****30' di lavoro**

200-400 calorie

**Intensità**

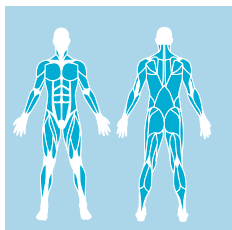
medio-alta

**BURNED CALORIES****30' workout**

200-400 calories

**Intensity**

medium-high

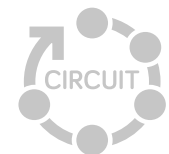
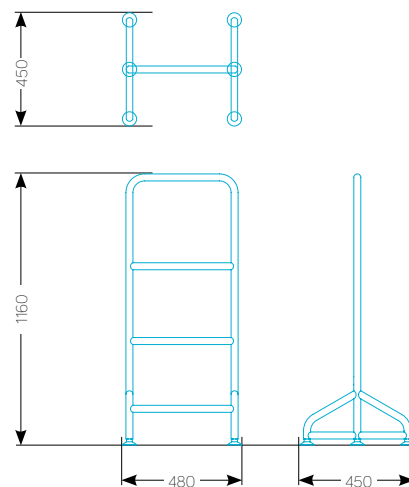
**Modello prodotto solo su richiesta.**

Attrezzo acquatico, molto versatile e di facile impiego.

Può essere utilizzato tanto per l'aquafitness quanto in ambiti più specifici come quelli riabilitativi, quelli legati all'attività motoria per persone diversamente abili, fino ad arrivare alla scuola nuoto.

**Model exclusively on request.**

Water equipment, very adaptable and easy to use. It can be used for aquafitness and in more specific fields, such as rehabilitation, motor activities for disabled people and swimming courses.

**WATER UP & DOWN**

cod. AFA UPD 001



MOON WALKER  
ROUND JUMP  
WATER UP & DOWN



Optional  
Su richiesta | On request

BAQ 0001  
**Borraccia**  
Bottle

BAQ 0002  
**Porta Borraccia**  
Bottle Cage

AFA RGEN A03  
**Ventosa blu**  
Blue suction cap

AFO 0300  
**Parabordo**  
Board guard

AFO PEA  
**Pedane in inox**  
Platforms

**Altezza regolabile**  
Adjustable  
height

AFA 0150   AFA 0150 N <b>MOON WALKER</b>	-	-	✓	✓	✓	-
AFA 0603 <b>ROUND JUMP</b>	-	-	✓	-	✓	-
AFA UPD 001 <b>WATER UP &amp; DOWN</b>	✓	✓	articolo di serie standard article	-	✓	-

Dettagli  
Tecnici | Technical

	Materiale Material	Ingombro minimo Minimum bulk	Profondità d'impiego Depth of use	Peso Weight	Persone Users
AFA 0150   AFA 0150 N <b>MOON WALKER</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316L	820 x 1100 mm	100 - 140 cm	26 kg	1
AFA 0603 <b>ROUND JUMP</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316L	915 x 915 mm	100 - 140 cm	5 kg	1
AFA UPD 001 <b>WATER UP &amp; DOWN</b>	Inox AISI 316L Stainless steel 316L	480 x 450 mm	100 - 120 cm	7 kg	2



FLOAT2FITNESS







## FLOAT2FITNESS

- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + MADE IN ITALY
- + ATTREZZO POLIVALENTE  
NO LIMITATION USE
- + SOLUZIONE MODULARE  
MODULAR SOLUTION
- + PALESTRA GALLEGGIANTE  
FLOATING GYM
- + UTILIZZO SIMULTANEO FINO A 8 PERSONE  
CAN BE USED BY 8 PEOPLE
- + FUNTIONAL TRAINING, CIRCUIT,  
RECUPERO FUNZIONALE E  
PREPARAZIONE ATLETICA  
FUNCTIONAL TRAINING, CIRCUIT, REHAB  
AND ATHLETIC TRAINING
- + NUOVI ACCESSORI  
NEW ACCESSORIES



**BASE DI ANCORAGGIO AL FONDO**  
Asta verticale a sezione mista  
con copertura in forex e ventose  
**ANCHORAGE POLE TO THE POOL'S FLOOR**  
Mixed squared and circular vertical pole with  
forex coverage and suction cups



**STAZIONE GAMBE E ADDOME,  
CON SEDILE, inclusi**  
• coppia di elastici 85 cm, resistenza 13 kg  
• 2 cavigliere e moschettoni in acciaio AISI 316  
**LEG AND ABS WORKOUT STATION  
WITH SEAT, included**  
• 2 elastic bands, 13 kg resistance, 85 cm  
• 2 ankle cuffs and stainless steel snap-hooks



**STAZIONE BRACCIA E TRONCO  
SUPERIORE, CON ELASTICI, inclusi**  
• coppia di elastici 30 cm, resistenza 9 kg  
• 2 maniglie in neoprene e moschettoni in  
acciaio AISI 316  
**UPPER WORKOUT STATION, included**  
• 2 elastic bands, 9 kg resistance, 30 cm  
• 2 Hand Grips and stainless steel  
snap-hooks



**STAZIONE DINAMICA IN CORSA, inclusi**  
• elastico 85 cm, resistenza 25 kg  
• 1 cintura power e moschettoni in acciaio  
AISI 316  
**DYNAMIC RUN AND SWIM WORKOUT  
STATION, included**  
• 1 elastic band, 25 kg resistance, 85cm  
• 1 power belt and stainless steel snap-hooks



**T-BAR**  
Stazione di lavoro dorsali con barra trazioni

**T-BAR**  
Back and dorsi workout station with  
pull-up bar

## FLOAT2FITNESS

Optional  
Su richiesta | On request

AFA FLO 0002  
**Scala unione** (necessaria per utilizzo  
congiunto di 2 Float2Fitness)  
Linking ladder (necessary to use 2  
Float2Fitness)

AFA FLO 0005  
**Sacco da boxe**  
Boxing bag

AFA FLO 0012  
**Supporto da muro**  
Wall recovery system

AFA FLO 001  
**FLOA2FITNESS**





L'attrezzo viene fornito con

- manuale di assemblaggio e uso
- esercizi base

The tool comes with

- assembly and user manual
- basic exercises



#### Materiale

Material

Eva 100 + Ertalon  
Forex + Inox AISI 316L  
Eva 100 + Ertalon  
Forex + 316L stain. st.

#### Profondità d'impiego

Depth of use

> 110 cm

#### Peso

Weight

22 kg

#### Tempo di montaggio

Assembling time

2'30"



#### CONSUMO CALORICO

30' di lavoro

Intensità

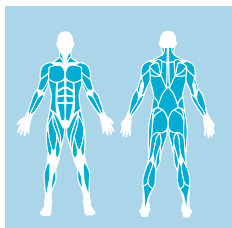
300-400 calorie  
medio-alta

#### BURNED CALORIES

30' workout

Intensity

300-400 calories  
medium-high



#### Modello prodotto solo su richiesta.

Innovativa, modulare e semplice, Float2Fitness è una palestra galleggiante che porta il concetto del fitness in acqua a un livello superiore. Dando la possibilità di creare percorsi di allenamento funzionale in modo facile, rapido e divertente, è stata sviluppata per soddisfare non solo il pubblico del fitness acquatico, ma anche quello sportivo e riabilitativo grazie all'abbinamento di attrezzi e accessori intercambiabili per l'esercizio muscolare e propriocettivo.

Il modulo base di Float2Fitness dispone di:

- 4 stazioni di workout, equipaggiabili con K-bar multiangolare per trazioni a presa multipla, T-bar per stepper e lavori di stimolazione propriocettiva, barre con elastici a resistenza variabile per il tronco superiore;
- 1 seduta con elastici a resistenza variabile per tronco inferiore;
- 1 barra per esercizi dinamici quali corsa e nuoto stazionario;
- 4 aree esterne, individuate dai 4 dischi stabilizzanti, che consentono un core training dinamico e divertente.

Ciascun modulo F2F è quindi fruibile da un massimo di 8 persone contemporaneamente. Agganciando tra loro più moduli base è possibile creare circuiti dalle dimensioni e dalle potenzialità maggiori.

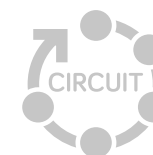
#### Model exclusively on request.

Innovative, modular and simple, Float2Fitness is the floating gym that brings the aquafitness concept to an higher level by melting its training equipments to the water's features. Thanks to its particular features, F2F is perfect for create functional training circuits to satisfy the whole water's community, from the fitness to the rehabilitation world: thanks to the wide selection of attachable equipments, indeed, Float2Fitness becomes the most versatile multi-functional floating gym in terms of practicable athletic exercises.

The basic module of F2F identifies:

- 4 "workout stations", which can be equipped with multi-angular K-bars for multiple pull-ups, steppers and bars for proprioceptive stimulation, multiple elastic band bars;
- 1 seating station for legs and abs workouts;
- 1 bar for dynamic and multi lateral trainings.
- 4 external areas are identified by the corner stabilizers, which enables dynamic and funny core trainings.

Each module of F2F is usable by up to 8 person together. By attaching more modules together it's possible to create circuit with great training potential.



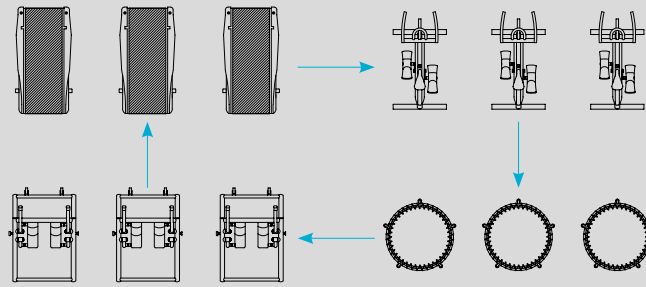
## FLOAT2FITNESS

cod. AFA FLO 001



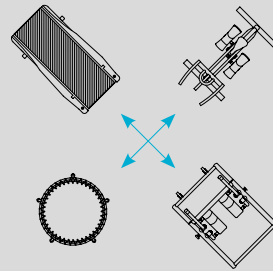
# Circuit examples

DISPOSIZIONE A RETTANGOLO  
RECTANGLE DISPOSITION

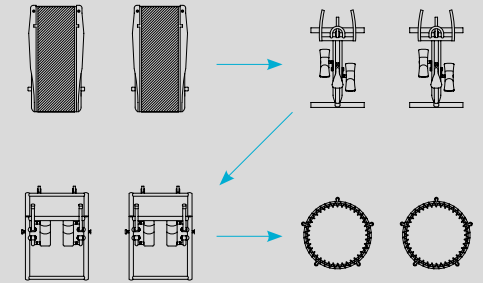


Questi sono solo alcuni esempi di circuiti e possono essere proposti con altri i grandi e piccoli attrezzi

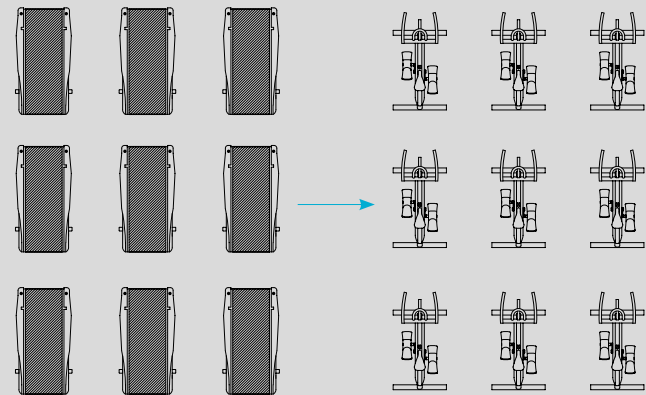
DISPOSIZIONE A X  
X DISPOSITION



DISPOSIZIONE A Z  
Z DISPOSITION



DISPOSIZIONE A MEZZA CLASSE  
DIVIDING THE CLASS INTO TWO GROUPS IN THE POOL



These are just a few examples of circuits and they can be prepared using other tools, both big and small



AQUA FITNESS MAT

equipment for





4 comode maniglie  
4 comfortable handles

Anelli per elastici  
Rings for elastics



Superficie antiscivolo  
Non-slip surface



Aqua Fitness Mat è prodotto con materiali d'alta qualità  
Aqua Fitness Mat is produced using high quality materials

- + GRANDI DIMENSIONI  
LARGE DIMENSIONS
- + QUALITÀ DEI MATERIALI  
HIGH-QUALITY MATERIALS
- + VERSATILITÀ DI UTILIZZO  
VERSATILE USE
- + ALLENAMENTO CONTROLLO DEL CORPO  
SPECIFIC TRAINING FOR BODY CONTROL
- + SUPERFICIE ANTISCIVOLO  
NON-SLIP SURFACE
- + ANELLI E MANIGLIE PER DIVERSI ESERCIZI  
RINGS AND HANDLES FOR MORE EXERCISES



Valvola con chiusura di sicurezza  
Valve with safety device

## AQUA FITNESS MAT

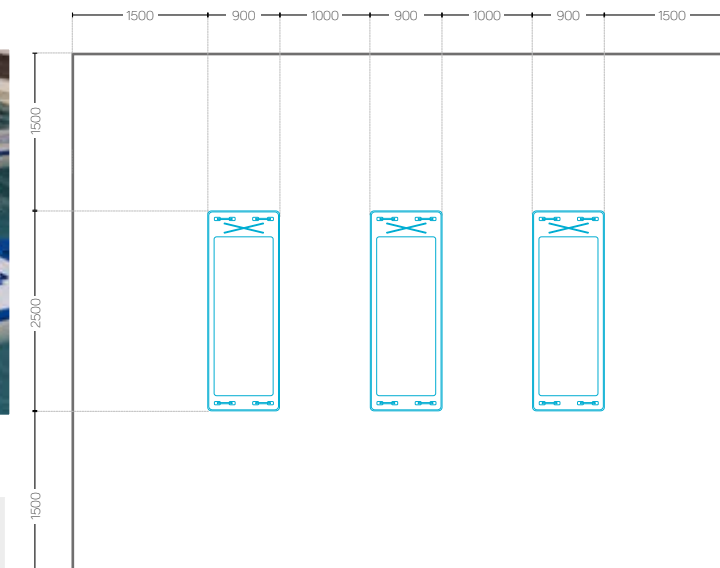
Optional  
Su richiesta | On request



AFA 0400  
Elastici  
Elastics



AFB 0512  
Bande Elastiche  
Elastic bands



MAT 0001 <b>AQUA FITNESS MAT</b>	Tavola Mat	Borsa Bag	Pompa manuale Hand pump	Kit ancoraggio Anchoring kit	Kit riparazione Repair kit
-------------------------------------	---------------	--------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------------





## EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA FITNESS MAT**



**Materiale**  
Material

PVC + Eva +  
Acciaio AISI 316  
Stainless steel AISI  
316

**Profondità d'impiego**  
Depth of use

min. 120 cm

**Dimensioni**  
Dimensions

250 x 90 x 15 cm

**Anelli per ancoraggio**  
Rings for anchoring

8

**Peso (solo materassino)**  
Weight (only the board)

9 kg

**Pressione consigliata**  
Recommended  
pressure

14 - 18 PSI  
0,97 - 1,24 bar



## CONSUMO CALORICO

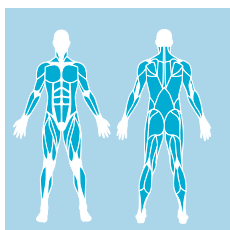
**30' di lavoro**  
**Intensità**

300-400 calorie  
medio-alta

## BURNED CALORIES

**30' workout**  
**Intensity**

300-400 calories  
medium-high

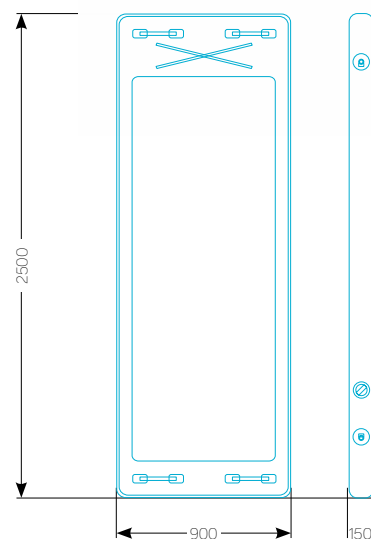


Aqua Fitness Mat è lo strumento ideale per allenare l'equilibrio e la propriocettività: la superficie instabile dell'attrezzo sull'acqua aiuta a sviluppare la capacità senso-motoria del corpo. Su Aqua Fitness Mat si possono svolgere lezioni di Yoga o Pilates, per allenare corpo e mente, ma anche diverse classi di fitness acquatico creando lezioni originali e divertenti.

Aqua Fitness Mat is an ideal way to improve balance and proprioception: the unstable surface of the mat on water helps to develop the sensory-motor ability of the body. Aqua Fitness Mat can be used in Yoga or Pilates lessons to train the body and the mind. It can also be used in various aquafitness classes to create fun and original lessons.

## AQUA FITNESS MAT

cod. MAT 0001



cod. MAT 0002

### KIT ANCORAGGIO + RIPARAZIONE:

4 elastici da 100 cm, 4 elastici da 50 cm + colla e 2 pezzi

### ANCHORAGE KIT + REPARATION:

4 elastics 100 cm length, 4 elastics 50 cm length + glue e 2 patches



cod. MAT 0003

### POMPA MANUALE HAND PUMP



Superficie antiscivolo del Pad  
Non-slip surface Pad



Pinna sotto la tavola  
Bottom fin

Pagaia in alluminio, con lunghezza regolabile  
Aluminium paddle with adjustable length



## SUP STAND UP PADDLE

- + 3 DIMENSIONI PER ACQUE LIBERE  
3 SIZES FOR OPEN WATER
- + QUALITÀ DEI MATERIALI  
HIGH-QUALITY MATERIALS
- + VERSATILITÀ DI UTILIZZO  
VERSATILE USE
- + ALLENAMENTO DI TUTTO IL CORPO  
SPECIFIC TRAINING FOR BODY CONTROL
- + SUPERFICIE ANTISCIVOLO  
NON-SLIP SURFACE



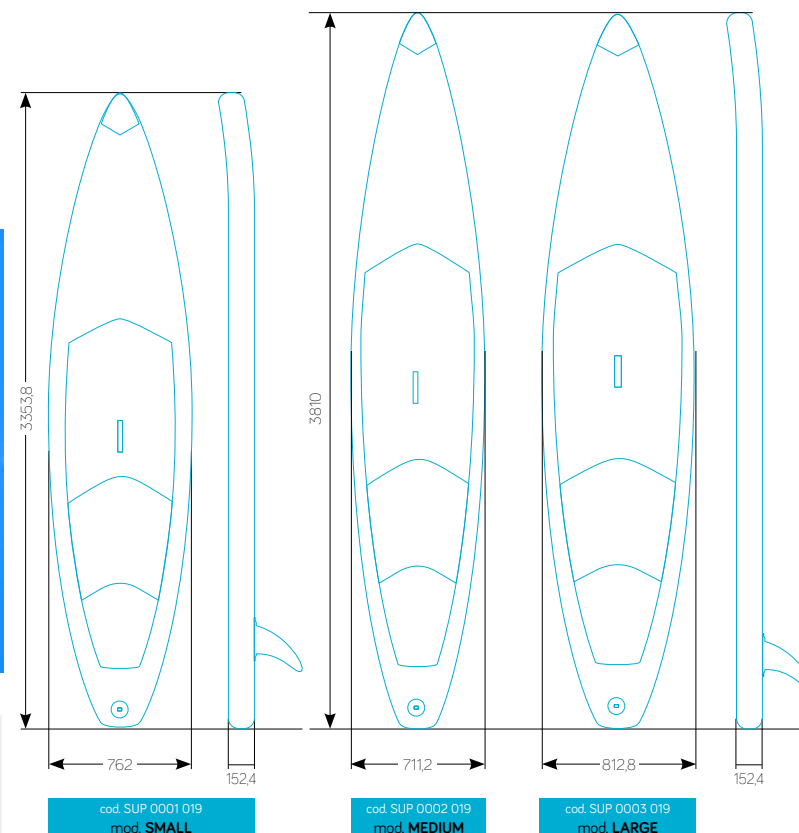
Valvola con chiusura di sicurezza  
Valve with safety device

### Optional

Su richiesta | On request



SUP R000 CRB  
Pagaia in carbonio  
Carbon paddle



## SUP STANDARD KIT

- SUP 0001 019 **SMALL SUP**
- SUP 0002 019 **MEDIUM SUP**
- SUP 0003 019 **LARGE SUP**

1 Tavola  
1 Board

SUP R000 ALM  
Pagaia in alluminio  
Aluminum paddle

SUP RPMP 001  
Pompa manuale  
Hand pump

SUP RBRS 001  
Borsa  
Bag

SUP RKRP 001  
Kit riparazione  
Repair kit





<b>Materiale</b> Material	PVC + Eva + Acciaio AISI 316
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	acque libere
<b>Lunghezza pagaia</b> Paddle length	regolabile adjustable
<b>Peso</b> Weight	<b>SMALL</b> 11,2 kg <b>MEDIUM</b> 12 kg <b>LARGE</b> 13,8 kg
<b>Pressione consigliata</b> Recommended pressure	14 - 18 PSI 0,97 - 1,24 bar

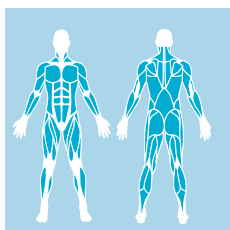


### CONSUMO CALORICO

<b>30' di lavoro</b> Intensità	300-400 calorie medio-alta
-----------------------------------	-------------------------------

### BURNED CALORIES

<b>30' workout</b> Intensity	300-400 calories medium-high
---------------------------------	---------------------------------



Tavole gonfiabili, indicate per praticare il SUP in acque libere, ovvero *Stand up Paddle*: attività semplice e divertente, accessibile a tutti, senza limiti di età e forma fisica. Il SUP è un allenamento completo che migliora le capacità atletiche e l'equilibrio facendo lavorare efficacemente tutti i distretti muscolari. Le tavole sono disponibili in 3 dimensioni, ordinabili in base alla tipologia di utente: **principiante, praticante, esperto**.

#### SUP 0001 019 **SMALL BOARD** 11' x 30" x 6" (335,28 x 76,20 x 15,24 cm)

Tavola per **principianti** (bambini e adulti): soluzione più pratica, indicata per percorsi brevi.

#### SUP 0002 019 **MEDIUM BOARD** 12'6" x 28" x 6" (381,00 x 71,12 x 15,24 cm)

Tavola per **esperti** (ragazzi e adulti): soluzione più performante, indicata per lunghi tragitti.

#### SUP 0003 019 **LARGE BOARD** 12'6" x 32" x 6" (381,00 x 81,28 x 15,24 cm)

Tavola per **praticanti** (ragazzi e adulti): soluzione performante, indicata per lunghi tragitti, ma adatta a chi cerca più stabilità o per persone "oversize".

Inflatable boards, suitable for practising SUP (Stand Up Paddle) in open water: a simple and fun activity, accessible to everyone, regardless of age or physical limits. SUP is a complete workout that improves athletic ability and balance by effectively working all muscle areas. The boards are available in 3 sizes, which can be categorised based on the type of user: **beginner, experienced, expert**.

#### SUP 0001 019 **SMALL BOARD** 11' x 30" x 6" (335.28 x 76.20 x 15.24 cm)

Board for **beginners** (children and adults): a more practical solution, suitable for shorter routes.

#### SUP 0002 019 **MEDIUM BOARD** 12'6" x 28" x 6" (381.00 x 71.12 x 15.24 cm)

Board for **expert** users (kids and adults): a more performing solution, suitable for longer itineraries.

#### SUP 0003 019 **LARGE BOARD** 12'6" x 32" x 6" (381.00 x 81.28 x 15.24 cm)

Table for **experienced** users (children and adults): a performing solution, suitable for longer journeys, but also suitable for those seeking more stability and for larger users.



## SUP

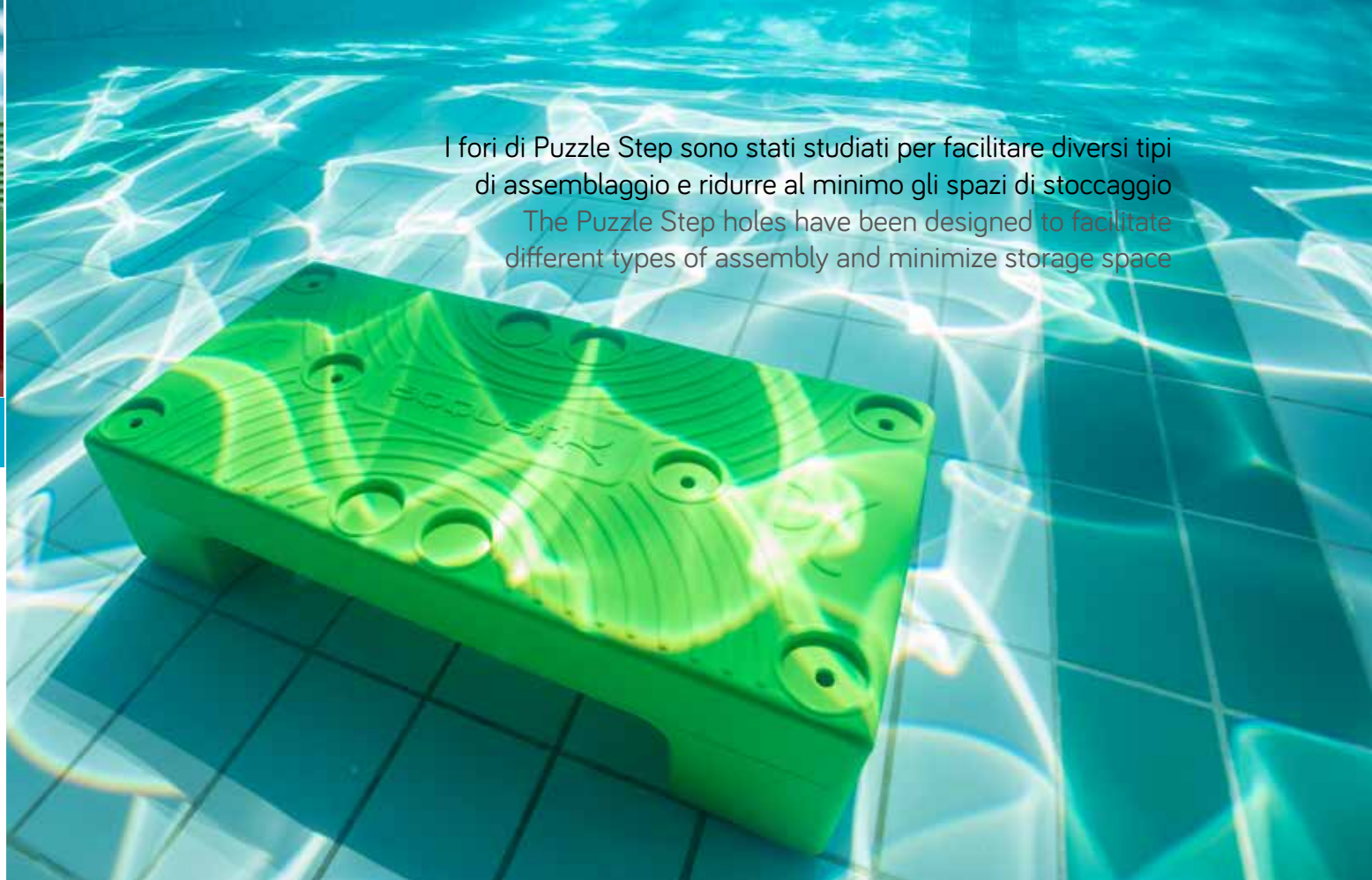
### STAND UP PADDLE

cod. SUP 0001 019 **SMALL**  
cod. SUP 0002 019 **MEDIUM**  
cod. SUP 0003 019 **LARGE**



## PUZZLE STEP

- + STEP MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + PRODOTTO BREVETTATO  
PATENTED PRODUCT
- + 6 VENTOSE PER ADERENZA AL FONDO  
6 STRONG SUCTION CUPS
- + INGOMBRI RIDOTTI  
REDUCED DIMENSIONS
- + 10 FORI PER ASSEMBLAGGIO PIÙ PEZZI  
10 HOLES TO ASSEMBLY MORE PIECES
- + FORNITO CON 2 PESETTI  
SUPPLIED WITH 2 WEIGHTS



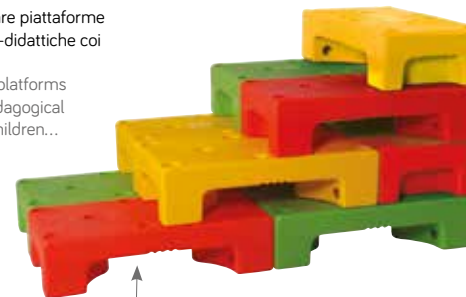
I fori di Puzzle Step sono stati studiati per facilitare diversi tipi di assemblaggio e ridurre al minimo gli spazi di stoccaggio  
The Puzzle Step holes have been designed to facilitate different types of assembly and minimize storage space



Puzzle Step in fase di stoccaggio  
Puzzle Step storage



Si possono creare piattaforme per attività ludo-didattiche coi bambini...  
You can create platforms for play and pedagogical activities with children...



...oppure comode scalette per facilitare l'accesso o l'uscita dall'acqua  
...or comfortable ladders to facilitate entering and leaving the water

Orange

Yellow

min. | moq. 10 pz  
consegna | delivery 60 gg.

Lime  
NEW COLOUR

Green





### EAA INSTRUCTOR TRAINING

Master **AQUA STEP & JUMP**

Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**

Course **PALESTRA IN ACQUA**

Course **VAS - HEALTH**



<b>Materiale</b> Material	Polietilene Polyethylene
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	120 - 140 cm
<b>Ventose</b> Suction caps	6
<b>Peso</b> Weight	6 kg
<b>Dimensioni</b> Dimensions	70 x 35 x h 19 cm

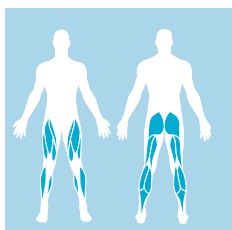


### CONSUMO CALORICO

30' di lavoro  
Intensità 300-400 calorie  
medio-alta

### BURNED CALORIES

30' workout  
Intensity 300-400 calories  
medium-high

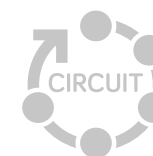


Step modulare, unico al mondo, brevettato.

- Progettato dal centro R&D di Aquatix.
- La sua originalità sta nella forma e nelle dimensioni.
- Grazie a più fori situati sulla superficie, può essere impilato ed utilizzato come il famigerato mattoncino.
- Permette di usufruire di piani d'appoggio differenti.

Modular step, one of a kind, patented.

- Designed and developed by the Aquatix R&D Centre.
- Its original design is evident from the shape and dimensions.
- Thanks to several holes located on the surface, it can be stacked and used like the famous building brick toys.
- It allows you to take advantage of different support surfaces.



cod. AFT 0018 B

### PUZZLE STEP CON VENTOSE BLU

Ventose utili per vasche con fondo a mosaico.

Attenzione: in questo modo gli step non sono impilabili.

Blue suction cups recommended for mosaic floor.

Please note: the steps in this case are not stackable.

## PUZZLE STEP

cod. AFT 0018

mod. **STANDARD**

cod. AFT 0018 B

mod. **VENTOSE BLU**

mod. **BLUE SUCTION CUPS**





3 Moon Bite Step formano 1 Acqua Circle Step  
Three Moon Bite Steps constitute an Acqua Circle Step

## MOON BITE STEP

- + STEP MADE IN ITALY
- + EXCLUSIVE ITALIAN DESIGN
- + PRODOTTO BREVETTATO  
PATENTED PRODUCT
- + 8 VENTOSE PER ADERENZA AL FONDO  
8 STRONG SUCTION CUPS
- + ESCLUSIVA FORMA SEMICIRCOLARE  
ESCLUSIVE DESIGNED TO FORM A 1/3 CIRCLE
- + DUE PERSONE PER STEP  
TWO PERSONS PER STEP.
- + 3 STEP FORMANO UN CERCHIO  
3 STEPS CONSTITUTE A CIRCLE



L'esclusiva forma di Moon Bite Step è unica al mondo e permette di creare un grande step circolare, ma anche diversi percorsi alternativi

The exclusive shape of Moon Bite Step is unique in the world and allows you to create a large circular step but also different alternative routes





**EAA INSTRUCTOR TRAINING**Master **STEP & JUMP**Master **AQUA CIRCUIT - Big Equipment**Course **PALESTRA IN ACQUA**

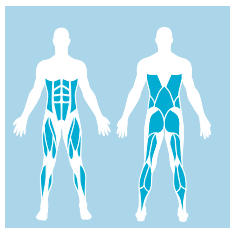
<b>Materiale</b> Material	Polietilene Polyethylene
<b>Profondità d'impiego</b> Depth of use	120 cm
<b>Ventose</b> Suction cup	AFT 0014 8 AFT 0015 24
<b>Peso</b> Weight	AFT 0014 10 kg AFT 0015 30 kg
<b>Dimensioni</b> Dimensions	AFT 0014 120 x h 20 cm AFT 0015 160 x h 20 cm

**CONSUMO CALORICO**

**30' di lavoro** 300-400 calorie  
**Intensità** medio-alta

**BURNED CALORIES**

**30' workout** 300-400 calories  
**Intensity** medium-high

**Modello solo su richiesta: minimo quantitativo 50 pezzi.**

Step modulare, unico al mondo, brevettato: progettato dal centro R&D di Aquatix.

La sua originalità sta nella forma e nelle dimensioni:

- è realizzato per essere pari ad 1/3 di cerchio ("un morso di luna")
- consente di lavorare a due persone contemporaneamente.
- la forma semicircolare permette di creare percorsi alternativi.

**Model exclusively on request: minimum quantity of 50 pieces.**

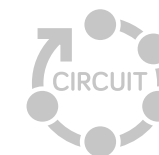
Modular step, one of a kind, patented: designed and developed by the Aquatix R&D Centre.

Its original design is evident from the shape and dimensions.

- It's designed to form a 1/3 circle (the "moon bite")
- It can be used by two persons simultaneously.
- The semicircular shape allow to create different circuit.

**MOON BITE STEP**

cod. AFT 0014

**Modello solo su richiesta: minimo quantitativo 50 pezzi.**

Tre Moon Bite Step uniti formano un grande step circolare, che consente di coinvolgere fino a 6-8 persone contemporaneamente.

Rivoluzionaria attività in acqua:

- aqua circuit
- didattica
- divertimento.

**Model exclusively on request: minimum quantity of 50 pieces.**

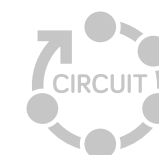
Three Moon Bite Step joined together constitute a large circular step that can involve up to 6-8 people at the same time.

Not only for aqua fitness:

- aqua circuit
- learning
- fun.

**AQUA CIRCLE STEP**

cod. AFT 0015



## AQUA CARDIO TRAINING

### STANDARD KIT

cod. ACT HSD 0001  
 cod. ACT HSD 0002  
 cod. ACT HSD 0003

Sistema di monitoraggio in wifi utilizzabile in acqua (anche acque libere) e che consente in ogni fase del training o della seduta (aquafitness, aquacycling-running, preparazione atletica, nuoto, pallanuoto, syncro, apnea, riabilitazione) di avere in tempo reale i dati di frequenza cardiaca (calorie consumate, zone metaboliche, etc.) su pc o monitor lcd da posizionare a bordo vasca. Il sistema, dotato di trasmettitori acquatici, può ovviamente essere utilizzato anche in palestra in attività a secco e di circuito.

Wifi monitoring system that can be used in the water (even in open waters) and provides real-time data, such as the heart rate, on a pool-side pc or lcd monitor at any time of the training or the working out session (aquafitness, aquacycling-running, athletic training, swimming, water polo, syncro, apnea, rehabilitation) This system is equipped with water transmitters but can obviously be used also in the gym during both dryland activities and circuit training.



### TRASMETTITORE WIFI WIFI TRANSMITTER cod. ACT HSD 0001

Intercetta il segnale della fascia toracica, per trasmetterla al kit di ricezione.  
 1° acquisto: 10 trasmettitori per 10 postazioni.

It manages and transmits the information to the reception kit. 1st purchase: 10 transmitters for 10 users.



### KIT RICEZIONE RECEPTION KIT cod. ACT HSD 0002

Riceve il segnale dai trasmettitori per comunicarlo al software, tramite porta USB.  
 Raggio di azione massimo: 200 m.

Data reception antenna.  
 Maximum range: 200 m.  
 Raggio di azione massimo: 200 m.



### SOFTWARE cod. ACT HSD 0003

Software che permette di selezionare i dati personali di ogni atleta o allievo, per dare vita a sedute individuali, verificabili in ogni fase e memorizzabili su pc. Mediante visione su monitor collocato a bordo piscina si può verificare: andamento frequenza cardiaca; percentuale rispetto alla personale frequenza massima; colore che distingue diverse zone metaboliche allenate.

Software allows to select the personal data of every athlete or learner to create individual sessions, that can be checked at any time and saved on the PC. Thanks to the poolside monitor placed on the pool side you can check (values like the heart rate; the percentage compared to the max personal rate; (or) the color label (identifying, distinguishing) the metabolic areas involved in the training.



## AQUA CARDIO TRAINING

Optional  
 Su richiesta  
 On request

			
ACT HSD 0005 <b>Zaino</b> Backpack	ACT HSD 0006 <b>Marsupio per trasmettitore</b> Pouch for transmitter	ACT HSD 0007 <b>Fascia toracica telemetrica</b> Chest telemetry belt	ACT HSD 0008 <b>Corpetto</b> Swim suit top





AQUATIX NASCE NEL 2006, GRAZIE AD IDEE E COMPETENZE DI PERSONE  
CON OLTRE 30 ANNI DI ESPERIENZA TECNICA, SPORTIVA, CULTURALE  
ED IMPRENDITORIALE NEL SETTORE PISCINA.

AQUATIX WAS CREATED IN 2006 BY THE WILL OF YOUNG ENTREPRENEURS,  
WILLING AND ABLE TO ENTER INTO THE WATERWORLD WITH NEWS  
AND DETERMINATION.

## Vision

Acqua come stile di vita e contesto imprescindibile per ogni individuo (motoriamente attivo o inattivo): benessere, salute, prevenzione e divertimento possono essere veicolati dall'acqua, attraverso la realizzazione e l'utilizzo di attrezzi, ausili, giochi che facilitino le percezioni e le sensazioni che l'acquaticità può regalare, percorrendo i tempi, innovando e promuovendo una ricerca costante, senza trascurare l'oggi, fatto di tradizione e certezze.

To be the best interpreters of Wellness conveyed to water through the creation of tools and aids that facilitate the perceptions and feelings that can give aquatic world, going through the time with innovation and being at the forefront, without leaving aside the today tradition and certainty.

Interpretare l'Acqua come fonte di salute e benessere autentici, perseguibili grazie ad attrezzature o soluzioni studiate e realizzate con rigore etico, scientifico, professionale e massima sensibilità per design, sicurezza e qualità (EAA e il centro R&D di Aquatix), partendo dall'analisi dei bisogni di ogni persona e armonizzando ogni scelta con le esigenze pratico-strategico-imprenditoriali di chi crede nell'acqua come ambiente ideale. Acqua come elemento declinabile in tutte le sue interpretazioni volte a garantire emozioni ed esperienze positive per l'individuo, facilitate da attrezzature uniche al mondo. Acqua come idea universale di benessere, salute, prevenzione, movimento, divertimento e relax, proiettata su scala mondiale.

## Mission

To interpret water as a source of true wellness, enhancing the benefits through equipment designed and built according to this priority, whereas conscious and unconscious needs of consumer and reconciling the needs of practical and strategic-business trade, the latter not only understood as pool, but also as a spa, entertainment and recreation center, no longer limited to the national context, but above all outside our borders, projecting also to medium-high pool of housing. The same time be aware of the role of a guide that enhances the equipment to enhance the properties of water by the appropriated and correct use of it.

Le immagini e i testi di questo catalogo si intendono a titolo indicativo.  
Aquatix si riserva di apportare modifiche ai prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso.  
The pictures and descriptions in this catalogue are provided solely as a guide.  
Aquatix reserves the right to make any change to the products at any time and without notice.



**aqquatix**<sup>®</sup>  
equipment for very aqquatix people

**AQQUATIX SRL**  
Limena (Padova)  
ITALY  
T. +39 049 738 11 50

**[www.aqquatix.com](http://www.aqquatix.com)**  
Italy: [info@aqquatix.com](mailto:info@aqquatix.com)  
Export: [export@aqquatix.com](mailto:export@aqquatix.com)

Training by EAA  
[www.euroaquatic.it](http://www.euroaquatic.it)