

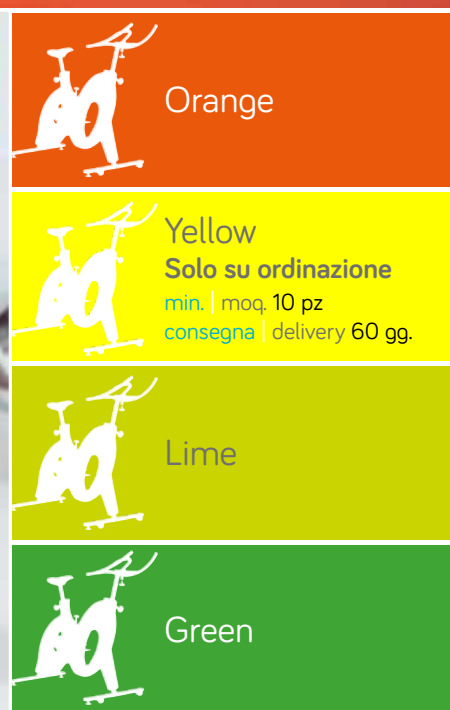
AQUABIKES





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
- + NUOVE BASI RINFORZATE
NUOVE BASI RINFORZATE



**EAA INSTRUCTOR TRAININGS:**

Master AQUABIKE

Master AQUA CIRCUIT

Master AQUAxFIT®

Course AQUA PERSONAL PROGRAM



Materiale
Material

Poliethylene
Inox AISI 316L

Profondità d'impiego
Depth of use

100 - 140 cm

Intensità pedalata
Cycling intensity

Regolabile
Adjustable

Peso
Weight

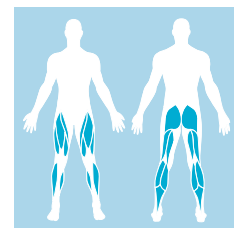
26 kg

QUALI VENTOSE SCEGLIERE?
WHICH KIND OF SUCTION CUP?

AFA RGEN 003
consigliata per vasche con **SUPERFICI LISCE** (pvc liscio, ceramica liscia...)
suggested for SMOOTH SURFACE pools
(smooth pvc, smooth ceramic...)



AFA RGEN A03
consigliata per vasche con **SUPERFICI SEMI RUVIDE O IRREGOLARI**
(mosaico, inox bugnato, ceramica ruvida, pvc ruvido...)
suggested for UNEVEN OR IRREGULAR SURFACE pools
(mosaic, embossed stainless steel, rough ceramic ruvida, rough pvc...)

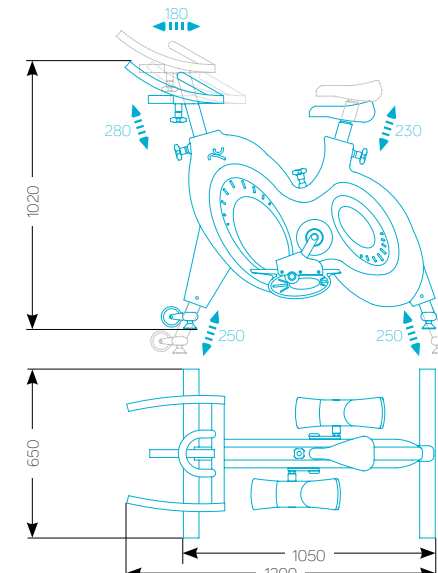


BPM AQUABIKE è la migliore soluzione per qualsiasi attività dove la pedalata è la forma principale di movimento.

- Design unico al mondo, elegante e funzionale: scocca in polietilene e telaio inox con profili ovali.
- Il freno, studiato dal Centro R&D per una maggiore durata nel tempo, permette di modificare l'intensità della pedalata anche durante l'utilizzo, senza interruzioni dell'esercizio.
- Manubrio ergonomico, studiato per diversificare la posizione delle mani e verniciato per migliorare il grip della presa.
- Pedale resistivo in polietilene, design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.
- L'eccellente stabilità della bike è assicurata dal perfetto equilibrio avanreno/retroreno, 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 agevolano la movimentazione della bike durante l'uscita dall'acqua e a bordo vasca.
- 3 varianti colore d'effetto, con possibilità di ordinare anche la variante Yellow, con minimo d'ordine 10 pz. e 60 gg di consegna.

BPM AQUABIKE is the best solution for any activity where pedalling is the main form of movement.

- Unique design, elegant and functional: polyethylene shell and stainless steel frame with oval profiles.
- The brake, designed by the R&D Centre to achieve greater durability, allows you to change the pedalling intensity even while the bike is being used, without interrupting the exercise.
- Ergonomic handlebar, designed to increase the hand positions and painted to improve grip.
- Resistive polyethylene pedal, designed to make pedalling smoother and more effective.
- The excellent stability of the bike is ensured by the perfect balance between the front and rear axes, thanks to its new reinforced bases and four suction cups in transparent PVC.
- The 74° seat-handlebar angle ensures the best position during use, excluding horizontal seat adjustments.
- The front wheels facilitate the movement of the bike when exiting the water and on the poolside.
- 3 dazzling colour variants, plus the option of ordering the Yellow variant, with a minimum order of 10 pieces and delivery within 60 days.





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

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





EAA INSTRUCTOR TRAININGS:

Master AQUABIKE

Master AQUA CIRCUIT

Master AQUAxFIT®

Course AQUA PERSONAL PROGRAM



Materiale
Material

Inox AISI 316L
316 L stainless steel

Profondità d'impiego

Depth of use

100 - 140 cm

Intensità pedalata

Cycling intensity

Regolabile
Adjustable

Peso

Weight

22,5 kg

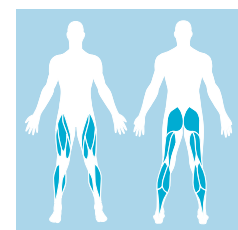
QUALI VENTOSE SCEGLIERE? WHICH KIND OF SUCTION CUP?



AFA RGEN 003
consigliata per vasche con **SUPERFICI LISCE** (pvc liscio, ceramica liscia...)
suggested for SMOOTH SURFACE pools
(smooth pvc, smooth ceramic...)



AFA RGEN A03
consigliata per vasche con **SUPERFICI SEMI RUVIDE O IRREGOLARI** (mosaico, inox bugnato, ceramica ruvida, pvc ruvido...) suggested for UNEVEN OR IRREGULAR SURFACE pools (mosaic, embossed stainless steel, rough ceramic ruvida, rough pvc...)

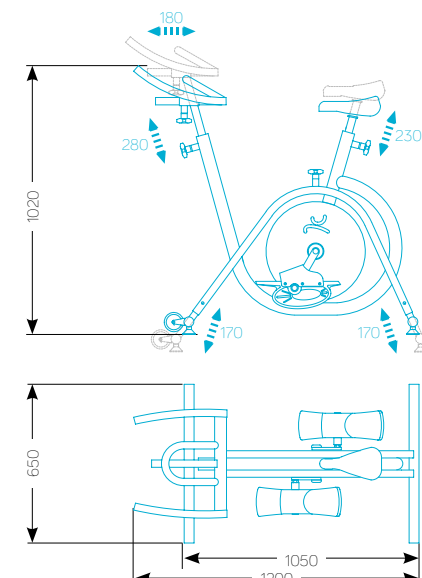


ACTIVE è il modello di Aquabike in acciaio inox, ottimo per qualsiasi attività dove la pedalata è la forma principale di movimento, dal design unico, elegante e funzionale.

- Carter in 4 varianti colore d'effetto, è studiato per la sicurezza durante la pedalata.
- Il freno, studiato dal Centro R&D per una maggiore durata nel tempo, permette di modificare la resistenza, anche durante l'attività, senza interruzioni dell'esercizio.
- Telaio in acciaio con profili arrotondati, verniciato nel mod. BLACK.
- Manubrio ergonomico, studiato per diversificare la posizione delle mani e verniciato per migliorare il grip della presa.
- Pedale resistivo in polietilene, dal design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.
- Ottima stabilità, assicurata dal perfetto equilibrio avanreno/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 agevolano la movimentazione della bike durante l'uscita dall'acqua e a bordo vasca.

ACTIVE is the Aquabike model in stainless steel, excellent for any activity where pedalling is the main form of movement, with a unique, elegant and functional design.

- Carter in 4 dazzling colour variants, designed to ensure safety while pedalling.
- The brake, designed by the R&D Centre to achieve greater durability, allows you to change the resistance, even during the activity, without interrupting the exercise.
- Steel frame with rounded profiles, BLACK model
- Ergonomic handlebar, designed to increase the hand positions and painted to improve grip.
- Resistive polyethylene pedal, designed to make pedalling smoother and more effective.
- Excellent stability, ensured by the perfect balance between front and rear axes, well-sized bases and four suction cups in transparent PVC.
- The 74° seat-handlebar angle ensures the best position during use, excluding horizontal seat adjustments.
- The front wheels facilitate the movement of the bike when exiting the water and on the poolside.

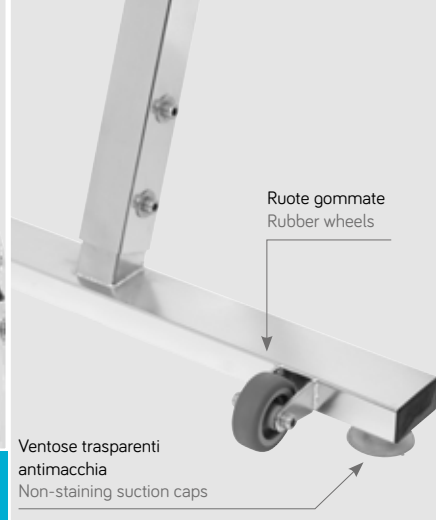




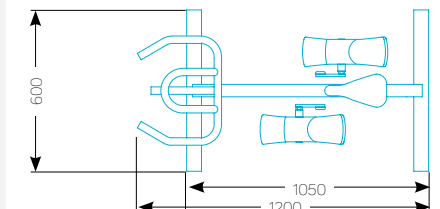
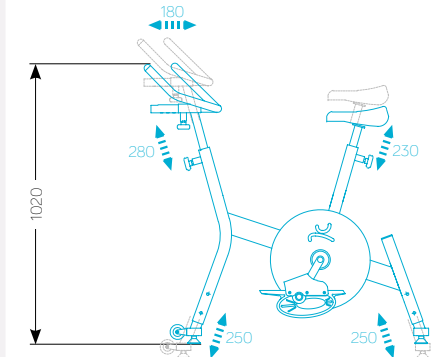
Carter colorato
e pedale con alloggio
piede in Eva Foam
Coloured case
and new foot rest
in Eva Foam

SMART UP AQUABIKE

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



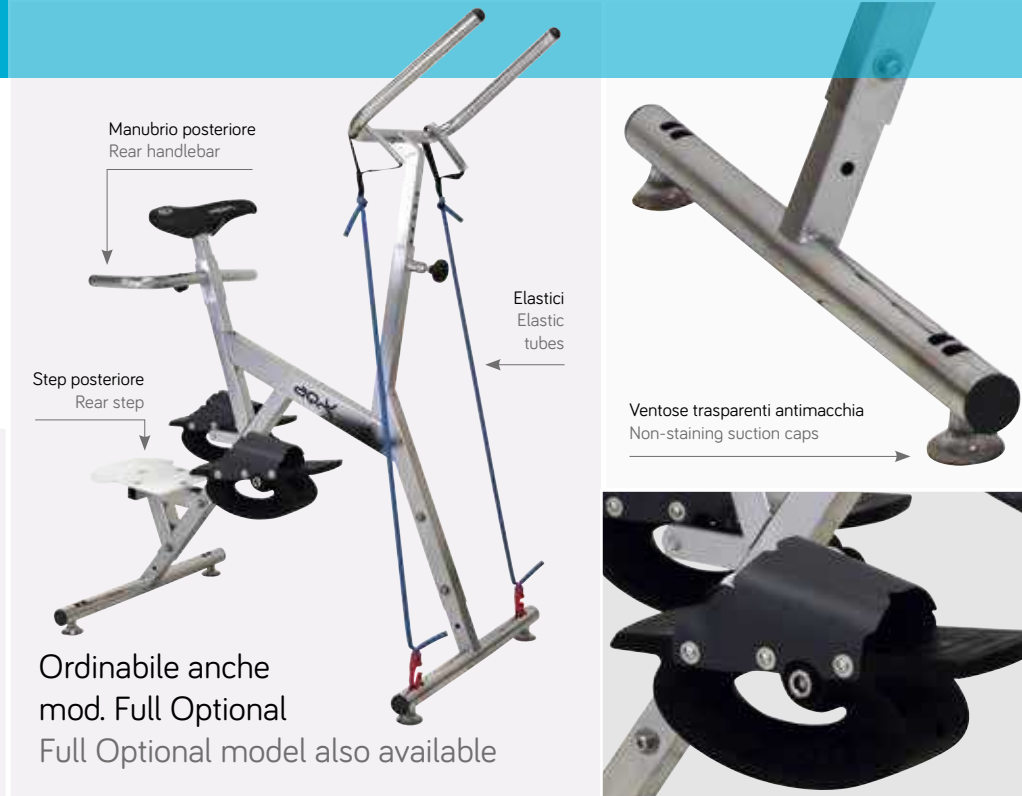
Ordinabile anche in versione Long
Also available
in the Long version



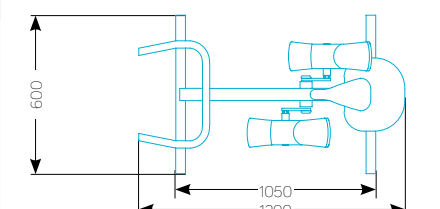
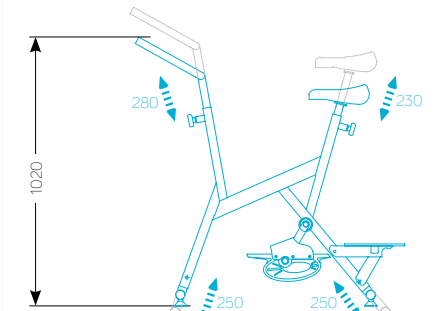
White Yellow Lime Orange

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 CONFORTEVOLI
COMFORTABLE FOOT HOLDER



Ordinabile anche
mod. Full Optional
Full Optional model also available



**EAA INSTRUCTOR TRAININGS:**

Master AQUABIKE

Master AQUA CIRCUIT

Master AQUAxFIT®

Course AQUA PERSONAL PROGRAM

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

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

mod. AQX + AQX FULL OPTIONAL

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

QUALI VENTOSE SCEGLIERE?
WHICH KIND OF SUCTION CUP?

AFA RGEN 003
consigliata per vasche con **SUPERFICI LISCE** (pvc liscio, ceramica liscia...)
suggested for SMOOTH SURFACE pools
(smooth pvc, smooth ceramic...)



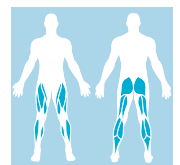
AFA RGEN A03
consigliata per vasche con **SUPERFICI SEMI RUVIDE O IRREGOLARI**
(mosaico, inox bugnato, ceramica ruvida, pvc ruvido...)
suggested for UNEVEN OR IRREGULAR SURFACE pools
(mosaic, embossed stainless steel, rough ceramic ruvida, rough pvc...)

SMART AQUABIKE è la soluzione per chi necessita di un prodotto di qualità, ma ideato per utilizzi meno intensivi, come stagionali o target più giovane.

- Carter colorato, in 4 varianti, che valorizza l'estetica oltre a garantire la sicurezza attiva durante la pedalata.
- Sistema di resistenza determinato dal pedale resistivo, con nuovo alloggio del piede in Eva Foam per una confortevole calzata, anche a piede nudo.
- Telaio con profili quadrati.
- Stabilità e solidità assicurano affidabilità e ridottissima manutenzione.
- Regolazione verticale di sella e manubrio: esauriente per comfort in uso grazie all'angolo di 74° del telaio (esclusiva Aquatix)
- **Opzionale: sistema di regolazione dell'altezza per vasche fino a 180 cm.**

SMART AQUABIKE is the ideal solution for those who need a quality product, but it is also designed for less intensive uses, aimed at seasonal clients or a younger target public.

- Coloured cassettes, in 4 variants, which enhances the aesthetics as well as ensuring active safety during pedalling.
- Resistance system determined by the resistive pedal, with new Eva Foam foot rest to ensure a comfortable fit, even with bare feet.
- Frame with square profiles.
- Stability and solidity ensure reliability and very low maintenance.
- Vertical saddle and handlebar adjustment: ensuring comfortable use thanks to the 74 ° angle of the frame (Aquatix exclusive)
- **Optional: height adjustment system for pools up to 180 cm deep.**

**SMART UP AQUABIKE**cod. AFA 0013 019 mod. **STANDARD**cod. AFA 0015 019 mod. **LONG****MODELLO PRODOTTO SOLO SU RICHIESTA:****minimo quantitativo 50 pz.**

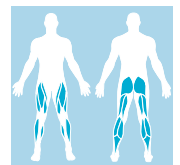
Aquabike stazionaria dalla linea essenziale, solida e versatile, realizzata nelle versioni Standard e Full Optional.

- Dimensioni ridotte per gestire al meglio gli spazi
- Pedale resistivo per una pedalata più fluida ed efficace, con confortevole alloggio del 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, 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.

**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 TRAININGS:

Master AQUA CIRCUIT

Course AQUA PERSONAL PROGRAM



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

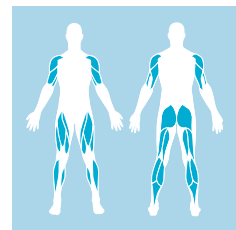
QUALI VENTOSE SCEGLIERE? WHICH KIND OF SUCTION CUP?



AFA RGEN 003
consigliata per vasche con **SUPERFICI LISCE** (pvc liscio, ceramica liscia..)
suggested for SMOOTH SURFACE pools
(smooth pvc, smooth ceramic..)



AFA RGEN A03
consigliata per vasche con **SUPERFICI SEMI RUVIDE O IRREGOLARI**
(mosaico, inox bugnato,
ceramica ruvida, pvc ruvido..)
suggested for UNEVEN OR IRREGULAR SURFACE pools
(mosaic, embossed stainless steel,
rough ceramic ruvida, rough pvc..)



GALAXY è l'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 necessita progressivamente di attivare gli arti inferiori.
- Ottima per qualsiasi persona e per un allenamento completo (attivando anche le braccia), giovanosì della quasi completa immersione del busto, come non è possibile con le Aquabike verticali.
- Indicata anche per circuiti e percorsi/protocolli riabilitativi.
- Pedale resistivo in polietilene, dal design studiato per rendere più fluida ed efficace la pedalata.

GALAXY is the horizontal Aquabike created by the Aquatix R&D Centre for pools 70-100 cm deep.

- Designed to facilitate the training of people with lumbar pathologies or who need to progressively activate their lower limbs.
- Excellent for any person and for a complete workout (it also activates the arms), taking advantage of the almost complete immersion of the torso, which is not possible with vertical Aquabikes.
- Also suitable for rehabilitation circuits and routes/protocols.
- Resistive polyethylene pedal, designed to make pedalling smoother and more effective.

GALAXY AQUABIKE cod. AFA 0801 PRW



AQUABIKES



Optional
Su richiesta | On request

Sinistra AFA RPED SNL Destra AFA RPED SNR		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 BPM AQUABIKE TWO	✓	✓	✓	✓	✓			✓*	✓	✓
AFA 0002 PRW AFA 0002 N PRW ACTIVE AQUABIKE	✓	✓	✓	✓	✓			✓*	✓	✓
AFA 0013 019 SMART UP AQUABIKE	✓	✓	✓	✓	✓			✓*	✓	✓
AFA AQX 001 AFA AQX 001 FO AQX AQUABIKE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AFA 0801 PRW GALAXY AQUABIKE	✓				✓					✓

*È 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 BPM AQUABIKE TWO	Poliethylene, 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 ACTIVE AQUABIKE	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 SMART UP AQUABIKE	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 AQX AQUABIKE	Inox AISI 304 L Stainless steel 316 L	1050 x 600 mm	100 - 130 cm		14 kg 16 kg
AFA 0801 PRW GALAXY AQUABIKE	Inox AISI 316L Stainless steel 316 L	1450 x 540 mm	70 - 100 cm	Regolabile Adjustable	21 kg

