



Route de Taillepied 44 1095 Lutry www.healthsport.ch direction@healthsport.ch +41 21 903 57 67



# Un aquabike pour chaque usage

Nous accompagnons les gérants de piscines et clubs en concevant une gamme d'équipements organisée en 3 grandes catégories : Cardio – Enduro – Spinning.

Parce que les objectifs de cours et le niveau d'intensité varient selon les utilisateurs, nous avons conçu des **équipements innovants dotés de différentes technologies** pour des niveaux d'intensité variés : puissance douce, medium ou forte.

Notre nouvelle gammes d'aquabikes en aluminium poids plume simplifie la manipulation des vélos, notamment lorsqu'il faut les sortir de l'eau.

Adapter au mieux l'effort à la capacité de l'utilisateur et ainsi être au plus près des demandes que vous rencontrez au quotidien, ce sont les défis que nous relevons.



✓ Silhouette
✓ Remise en forme douce



✓ Cours de groupe

✓ Accessible à tous

✔ Rééducation aquatique



✓ Réathlétisation

Cours toniques

# Les différentes résistances

## Résistance fixe

#### Résistance variable

# **Résistance Hydraulique douce**Drainage

### Résistance Hydraulique Drainage / Rééducation

# **Résistance Mécanique**Musculation







#### RÉSISTANCE RESSENTIE

Douce à moyenne Moyenne Forte

#### LES ATTENTES

Légèreté et facilité des réglages

Performance et légèreté avec possibilité de renforcement musculaire

Sportivité, levier de vitesse innovant et système mécanique performant

#### UTILISATION

Idéal pour les particuliers, les hôtels et campings Idéal pour les cours de groupe, clubs de sport, piscines publiques et rééducation

Idéal pour les cours toniques, clubs de sport et piscines publiques







La pédale utilise la force hydrodynamique de l'eau et fournit une résistance douce et crée un effet massage, stimulant la circulation veineuse des jambes. La fluidité du pédalage sans aucun à-coup respecte au mieux les articulations.

La résistance hydraulique se compose d'un système d'ailettes qui fonctionne à l'image d'un moulin à eau : des ailettes utilisent la force de brassage de l'eau. Le ressenti de la force hydraulique réside dans la durée d'une séance mais aussi dans l'intensité de l'effort.

La résistance mécanique est équipée d'une roue en acier inoxydable et d'un frein tampon qui vient agir sur la roue pour doser l'effort de façon précise et personnaliser l'entraînement. Vous pouvez simuler une ascension pour des séances de renforcement musculaire plus efficace car son ressenti est immédiat!

# **BIEN CHOISIR**

## Gamme aluminium anodisé

Garantie 2 ans



Cardio	🕰 Enduro	Cardio	🕰 Enduro	<b>G</b> Spinning	<b>G</b> Spinning

		LANA EVO	WR MAX	WR3 AIR	WR4 AIR	WR5 AIR	INO 8 AIR		
	Particuliers	•	•	•					
	Thalassos / Hôtels	•	•	•	•				
Pour qui ?	Kinésithérapeutes		•		•				
	Clubs de sport & Piscines publiques		•		•	•	•		
Système cer	ntral de résistance	Pédales ADS uniquement	Système hydraulique variable à 5 godets orientables	Pédales ADS uniquement	Système hydraulique variable à 4 godets orientables	Système mécanique variable à frein tampon avec molette	Système mécanique variable à frein tampon avec levier de vitesse 4 niveaux		
Résistance re.	ssentie	Douce	Moyenne	Douce	Moyenne	Forte	Forte		
Pédale		Pédales ADS à résistance variable							
Poids		10 kg	15,9 kg	12 kg	15,8 kg	16 kg	15 kg		
Accessoires ir	nclus	Porte-gourde + gourde + selle confort	F	Porte-gourde + go	ourde + selle spo	rt	Porte-gou	rde + gourde + se	elle confort

Petit rappel



Affinez votre silhouette grâce à une remise en forme douce.



Accessible à tous, il est idéal pour les cours de groupe ou la rééducation aquatique.



Adapté aux plus sportifs d'entre vous, il est idéal pour les cours toniques permettant une réathlétisation.

# **SON AQUABIKE**

#### Garantie 3 ans 🕰 Enduro **G** Spinning 🚣 Enduro 🕰 Enduro **G** Spinning Cardio 🕶 Cardio WR4 INO 6 HAPPY BIKE **FALCON** Système Système Système mécanique Système mécanique Système hydraulique variable à 4 godets hydraulique variable à frein hydraulique fixe à Pédales uniquement variable à frein variable à 4 godets tampon avec levier de tampon avec molette hélice 6 godets orientables orientables vitesse 4 niveaux Douce Moyenne **Forte** Moyenne **Forte** Pédales AHP Pédales thermo-moulées ACP Pédales AHP Pédales thermo-moulées ACP à résistance fixe à résistance fixe à résistance fixe à résistance fixe 18 kg 19 kg 22 kg 23 kg 22 kg 22 kg 23 kg Porte-gourde Porte-gourde + gourde + selle sport Porte-gourde + gourde + selle confort

Gamme inox Aisi 316L ·

## Accessoires



Gourde isotherme Conserve la même température pendant 8 heures



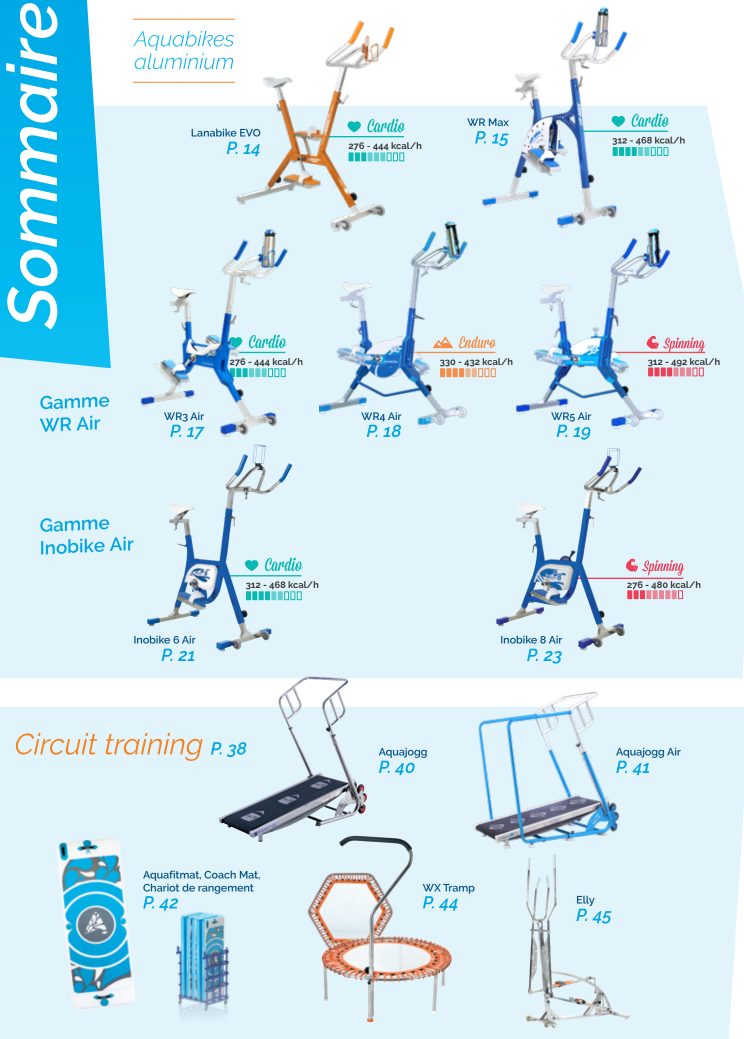
**Porte gourde**Un accessoire pratique pour garder
sa gourde à portée de main

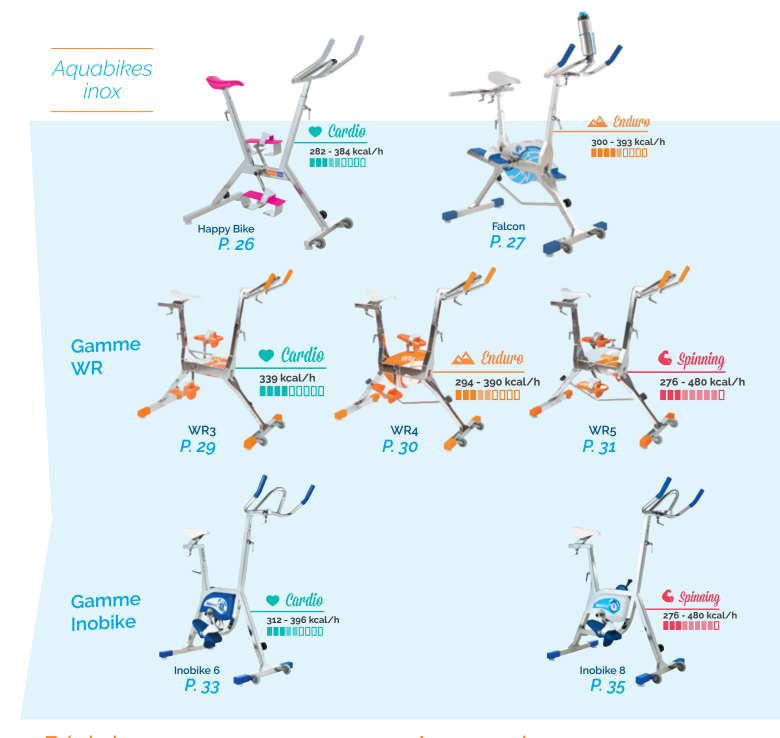


Selle confort En mousse injectée, elle offre une assise souple et confortable



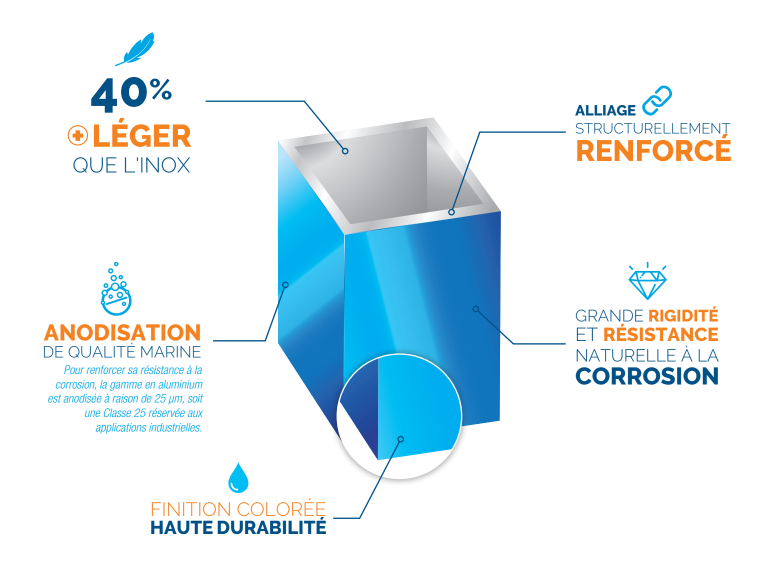
Selle sport Faite en plastique perforé, elle offre une assise unisexe et ferme, et ne nécessite aucun entretien







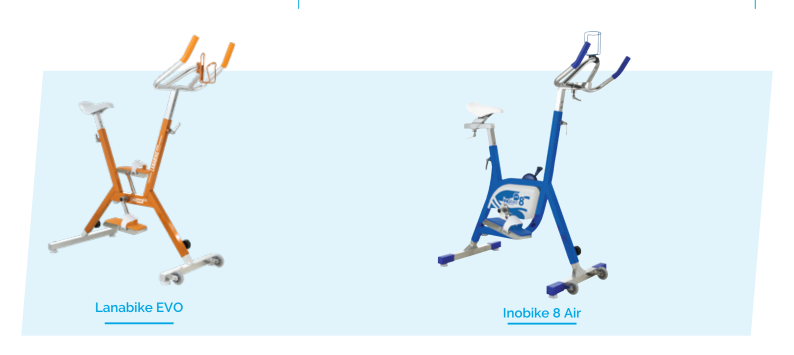
# INNOVATION 2020 Gamme aluminium





## Qu'est-ce que l'aluminium?

L'aluminium est un métal constitué d'éléments d'alliage de qualité. L'aluminium T6 selectionné est de qualité premium. Il est composé principalement d'un alliage de magnésium et de silicium pouvant être anodisé le protégeant ainsi contre la corrosion. Ses hautes propriétés anti-corrosion sont un atout important pour la résistance à l'humidité et à l'eau. L'aluminium anodisé s'adapte parfaitement à divers types de traitement d'eau (chlore, électrolyse).



#### Gamme WR Air



## De l'innovation au service de la performance

Avec sa gamme en aluminium, Waterflex introduit une nouvelle dimension à l'aquafitness : celle d'un vélo de piscine poids plume qui facilite l'organisation de la séance d'entraînement.



40% + léger que les modèles inox



Pédales ADS



Résistance hydraulique ou mécanique variable



Déplacements (entrées et sorties de bassin) facilités = Gain de temps



Dosage simple et personnalisé de la résistance via le levier de vitesse central



Aluminium anodisé

# Lanabike EVO

## Le vélo de piscine pour Home Training le plus fun

Sa structure en Aluminium anodisé lui permet d'afficher un poids plume de 9,9 kg, idéal pour les entrées et sorties de bassin, tout en assurant une grande stabilité avec ses larges pieds et ses ventouses en silicones. Les multiples réglages des pieds, de la selle et du guidon, ainsi que ses pédales à résistance variable le rende résolument polyvalent.

#### Pédales Aqua Double Speed

Conçus en aluminium et inox, les pédales ADS intègrent un clapet rabattable monté sur charnière. Il se déplie et se vérouille en un seul geste et permet d'augmenter la résistance hydraulique de 54%. Vous pouvez ainsi amplifier votre séance de cardio.











Gourde isotherme

Porte gourde

Selle confort

1.90m max	1	
1.50m min	1	1.50m max
A		ı.10m min
Jusqu'à 150kg		20° max

Qualité	Aluminium Tech T6	
Finition	Anodisation	
Dimensions mini. fermé	L 96 x l 55 x H 120 cm	
Dimensions maxi. ouvert	L 120 x l 55 x H 164 cm	
Poids	9,9 kg	
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m	
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure	



Aluminium anodisé

# **WR** Max

## L'aquabike athlétique!

Cet aquabike MAX au design racé et à l'ergonomie Premium offre performance et légèreté.

Il conjugue la puissance de son hélice à 5 ailettes (résistance hydraulique fixe) à des pédales à résistance variable pour un duo d'intensité. Idéal pour les exercices cardios, comme le renforcement musculaire. Sa structure en Aluminium Anodisé 6063 T6 qualité marine permet d'afficher un poids plume de 15,9 kilos.

Manipulation et sortie de bassin sont ainsi allégées et simplifiées. Son anode sacrificielle renforce la protection pour une utilisation dans tous les types d'eau. Vous apprécierez le confort d'utilisation pied nus, le fluidité de pédalage et la puissance de la résistance.

# *⊕ Avantages*











Minimum

Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport

1.90m max		
1.50m min	1.50m max	(
<b>ది</b> Jusqu'à	1.10m min	
150kg	20° max	

Qualité	Aluminium Tech T6
Finition	Anodisation
Dimensions mini. fermé	L 55 x l 103 x H 140/170 cm
Poids	15,9 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,50 m
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



## WR 3 Air

#### **Résistance** par pédales Aqua Double Speed



La légèreté de l'aluminium se conjugue à la fluidité du pédalage pour un entraînement cardio sans à-coup.

## WR 4 Air

Résistance hydraulique double à 4 ailettes réglables + pédales Aqua Double Speed



Un aquabike léger à la résistance hydraulique variable, prisé par les spécialistes de la santé comme les kinésithérapeutes.

## WR 5 Air

Résistance mécanique double à système central variable à frein tampon + pédales Aqua Double Speed



La résistance mécanique ajustable et la légèreté de l'aluminium s'associent pour une séance d'aquabike hautement sportive.



Aluminium anodisé

# WR 3 Air

## Le vélo de piscine cardio

Partenaire de votre vitalité, cet aquabike aux multiples réglages ergonomiques associe simplicité d'utilisation, performance et confort. Un incontournable pour l'entraînement cardio & wellness.

#### Polyvalence et poids plume

Utilisant une structure Aluminium T6 anodisé, légère et rigide, le WR3 Air n'affiche que 11kg sur la balance pour des entrées et sorties de bassin sans effort. La possibilité de régler pieds, selle et guidon en hauteur et en profondeur, ainsi que ses pédales à résistance variable, lui confère une polyvalence d'exception.

# RÉSISTANCE HYDRAULIQUE 45 GUIDON SPORT 45 RÉGLAGE SELLE ET GUIDON EN HAUTEUR ET EN PROFONDEUR PÉDALE AQUA DOUBLE SPEED





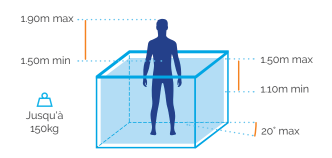




Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport



	The state of the s
Qualité	Aluminium Tech T6
Finition	Anodisation
Dimensions max. ouvert	L 122 x l 55,90 x H 153 cm
Dimensions mini. fermé	L 99 x l 55,90 x H 113,70 cm
Poids	11 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



# WR 4 Air

## Le vélo piscine tonifiant

Le WR4 Air et son système de résistance hydraulique central composé d'ailettes stimulent la circulation veineuse des jambes pour des séances d'aquabike adaptées à la reprise d'entraînement et à la rééducation physique.

Le bas du corps se tonifie harmonieusement au fil des entraînements pour un regain d'énergie assuré. Intensifiez votre séance simplement à la vitesse du pédalage et en déployant les pédales ADS qui augmentent la résistance hydraulique jusqu'à 54%.

Le WR4 Air dans son habillage tout aluminium se déplace facilement. Le réglage des pieds, de la selle et du guidon en font un aquabike entièrement personnalisable.











Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport

1.95m max	
1.55m min	1.60m max
A	1.10m min
Jusqu'à 150kg	20° max

Qualité	Aluminium tech T6
Finition	Anodisation
Dimensions mini. fermé	L 94 x l 55 x H 116 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 122 x l 55 x H 153 cm
Poids	15,8 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Aluminium anodisé

# WR 5 Air

## Le vélo piscine spinning

La structure tout aluminium du WR5 Air conjugue légèreté et robustesse favorisant des séances spinning toujours plus intenses. Modulez votre entraînement pendant l'effort avec la molette centrale qui active le système de résistance mécanique situé au niveau du pédalier.

Ajoutez à ceci la résistance hydraulique des pédales ADS et les muscles bas du corps se renforcent au gré des entraînements spinning.

Les pieds, la selle et le guidon de cet aquabike se règlent pour répondre à tous les gabarits de sportifs.

# *⊕ Avantages*







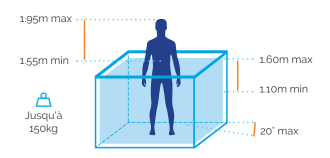




Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport



Qualité	Aluminium tech T6	
Finition	Anodisation	
Dimensions mini. fermé	L 94 x l 55 x H 116 cm	
Dimensions maxi. ouvert	L 122 x l 55 x H 153 cm	
Poids	16 kg	
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m	
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure	

# Gamme Inobike Air

exclusives, Avec technologies ses notamment la résistance mécanique variable Technobreak+ et la résistance hydraulique variable Technogear+, la gamme Inobike AIR répond aux attentes des plus exigeants en matière de performance sportive. L'ergonomie des aquabikes de cette gamme, offrant de nombreuses possibilités de réglages, et la structure ultra légère en aluminium anodisé invitent le sportif à s'approprier son vélo de piscine pour des entraînements toujours plus intenses.



## Inobike 8 Air

Résistance mécanique double à système central variable à levier de vitesse + pédales Aqua Double Speed



Sa résistance mécanique se dose de façon précise pendant l'entraînement pour un renforcement musculaire complet.



Aluminium anodisé

# Inobike 8 Air

## Le vélo de piscine ultra sport

Préparez-vous à un effort intense! L'Inobike 8 Air adopte une résistance mécanique à levier de vitesse 4 positions. Le réglage se fait facilement pendant l'effort, sans même arrêter de pédaler. Une simple pression sur le levier de vitesse permet un dosage ultra précis et simple de votre résistance. Cette solution technique permet une résistance sans équivalent.

Conçu en aluminium T6 anodisé, il assure une rigidité parfaite tout en limitant son poids à 15kg. Confort et ergonomie sont assurés par une selle confort et un guidon tous deux réglables en hauteur et profondeur.

De larges pieds équipés de ventouses en silicones procurent une grande stabilité indispensable pendant vos sprints.

# *⊕ Avantages*



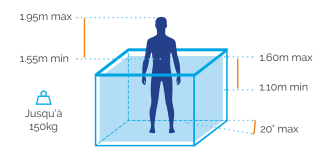








Selle confort



Qualité	Aluminium Tech T6		
Finition	Anodisation		
Dimensions max. ouvert	L 120 x l.55 x H 164 cm		
Dimensions mini. fermé	L 99 x l 55 x H 116,70 cm		
Poids	15 kg		
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m		
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure		

# Gamme inox

#### Une gamme Premium pour les plus exigeants.

Inspirée des vélos de compétition, cette gamme Inox est la gamme d'aquabikes historiques. Les clubs de sports, les thalasso et les collectivités apprécient sa robustesse, ses matériaux haute qualité, mais aussi par ses technologies. Qui que vous soyez, il y a forcément un aquabike fait pour vous.





#### Inox AISI qualité marine 316L

Conçu en acier AISI 316L de haute qualité marine, nos aquabikes bénéficient de la finition électropolish pour une plus grande durabilité et excellence de finition.



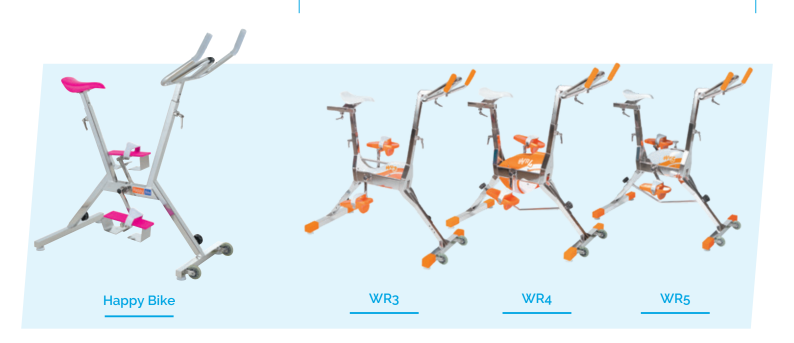
#### Pédales Aqua Confort 2

Les pédales AquaConfort 2 sont thermo-moulées anatomiques et dotées de sangles fixes. Elles apportent un confort total à l'utilisater et permettent un pédalage pieds nus.



#### Anode Sacrificielle

L'anode sacrificielle protège le vélo de la corrosion. La composition de son alliage de Zinc permet, par son électropositivité, son oxydation anticipée, pour protéger le cadre et les parties métalliques.



#### Gamme Inobike





**Marquage Repère** Une aisance maximale pour l'utilisateur a été obtenue grâce aux repères de marquage permettant de changer la position de la selle et du guidon.



## Ergonomie adaptative

Avec ses 6 axes de réglage et son système Click&Turn la gamme Inox permet de s'adapter à toutes les morphologies et à tous les bassins.



**Drainage Express**Système de perforation sous cadre pour une évacuation express de l'eau allégeant le vélo lors des sorties de bassin



Acier inoxydable AISI 316L

# Happy Bike

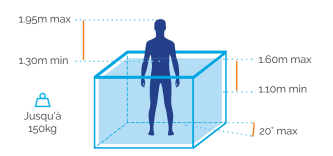
# Le vélo de piscine silhouette

Idéal pour les piscines privées, ce vélo est un véritable centre individuel de remise en forme. Sa résistance hydraulique vous permettra de pédaler à votre rythme et de profiter ainsi d'un entraînement tout en douceur!

La géométrie de son cadre en X a été étudiée pour être légère, transportable et permettre à tous de s'installer sur la selle facilement. Grâce à ses points de réglage, le Happy bike s'adapte à toutes les morphologies.

La forme spécifique de ses pédales AHP permet d'accentuer l'effet de résistance de l'eau tout en conservant un mouvement fluide et agréable.













Coloris	Cobalt	Orange	Fuchsia	
Dimensions mini.	L 97 x l 60 x H 114 cm			
Dimensions maxi.	L 112 x l 60 x H 149 cm			
Poids	17 kg			
Profondeur d'eau		1,10 m à 1,60 m		
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure			



Acier inoxydable AISI 316L

# Falcon

## Le vélo de piscine sport +

Cette version sportive est destinée à ceux qui veulent associer le cardio-training au renforcement musculaire apprécierez la grande fluidité de pédalage du Falcon et son confort d'utilisation pieds nus. Grâce au pack accessoires Sport+ inclus, cet aquabike est le plus complet de sa catégorie.

Il est conçu pour un usage intensif en eau chlorée comme en eau de mer, idéal pour de la remise en forme ou la rééducation aquatique. Le Falcon permet de travailler l'endurance, la condition physique et offre un entraînement complet.

# *⊕ Avantages*



**∕**45° GUIDON SPORT 45°









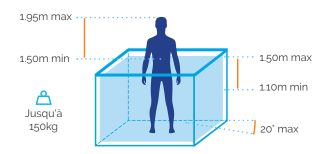




Doute govered



Selle confort



Qualité	Inox AISI 316L
Dimensions mini. fermé	L 94 x l 55 x H 114 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 112 × l 55 × H 153 cm
Poids	19.5 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,50 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



## WR 3

Résistance hydraulique fixe + pédales Aqua Confort 2



L'association de la résistance douce et de la fluidité du pédalage est idéale pour des séances de cardio-training au quotidien.

## WR 4

Résistance hydraulique double à 4 ailettes réglables

+ pédales Aqua Confort 2



Son système Aquapalm 4 ailettes lui confère une résistance hydraulique importante que l'utilisateur peut modifier selon l'effort voulu pour un entraînement personnalisé.

## WR 5

Résistance mécanique double

+ pédales Aqua Confort 2



Sa résistance mécanique s'ajuste en un coup de main pour une utilisation intuitive et une pratique de haut niveau.



Acier inoxydable AISI 316L

# **WR** 3

## Le vélo de piscine wellness

Le WR3 est l'aquabike idéal pour affiner ses jambes, avec de multiples réglages pour s'adapter à toutes les morphologies. Conçu pour un usage quotidien, le WR3 associe la résistance douce de ses pédales Aquaspeed 2 à une grande fluidité de pédalage.

Très polyvalent il permet la réalisation de séances de cardio-training optimales. Vous apprécierez sa stabilité, sa poignée de transport et son drainage express qui rendent sa manipulation facile. Le WR3 est recommandé par de nombreux hôtels et spas.

# PÉDALE AQUA CONFORT 2 Avantages RÉSISTANCE HYDRAULIQUE A45° GUIDON SPORT 45° RÉGLAGE SELLE ET GUIDON EN HAUTEUR ET EN PROFONDEUR



#### **ACCESSOIRES EN OPTION**



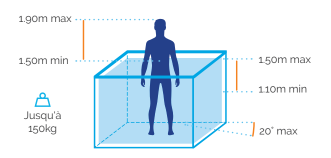




Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport



	1
Qualité	lnox AISI 316L
Dimensions max. ouvert	L 122 x l 55,90 x H 153 cm
Dimensions mini. fermé	L 99 x l 55,90 x H 113,70 cm
Poids	11 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



# WR4

## Le vélo de piscine sportif

Le WR4 est un aquabike performant avec une réelle fluidité de pédalage, recommandé par de nombreux kinésithérapeutes et centres de thalassothérapie.

Le WR4 est doté d'un système de résistance hydraulique modifiable permettant d'individualiser le travail et d'offrir un grand choix d'exercices. Ce système crée un brassage de l'eau avec un effet massant et drainant, stimulant la circulation veineuse des membres inférieurs.

Vos jambes semblent plus légères. Vous tonifiez de façon harmonieuse les fessiers et regalbez les cuisses. Le WR4 est conçu pour un usage quotidien et intensif lors du pédalage.





#### **ACCESSOIRES EN OPTION**



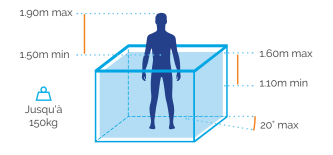




Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport



Qualité	lnox AISI 316L
Dimensions mini. fermé	L 94 x l 55 x H 116 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 122 x l 55 x H 153 cm
Poids	22,6 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Acier inoxydable AISI 316L

# WR5

## Le vélo de piscine intensif

L'aquabike WR5 est la version la plus sportive de sa catégorie. Sa résistance mécanique se règle à l'aide d'une molette facilement accessible.

Il possède une grande modularité de réglages pour s'adapter à tous gabarits. Le double réglage hauteur/largeur de la selle et du guidon assure une bonne assise, sans risque musculaire.

Le Système Spinning Pro 2 du WR5 permet de régler la résistance mécanique au pédalage. Ajustez la difficulté d'exercice et personnalisez l'effort depuis la position assise en tournant la molette. Simple et efficace, l'effort est accentué. Un frein tampon vient agir sur une roue en acier inoxydable 316L de qualité marine pour une efficacité inégalée.





#### **ACCESSOIRES EN OPTION**



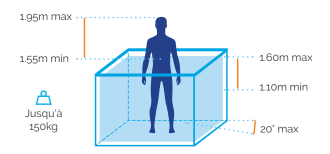




Gourde isotherme

Porte gourde

Selle sport



Qualité	Inox AISI 316L
Dimensions mini. fermé	L 94 x l 55 x H 116 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 122 x l 55 x H 153 cm
Poids	22,9 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Inspirée des vélos de compétition, cette gamme Inobike adopte une technologie très avancée de levier de vitesse aquatique. Pensée pour augmenter vos sensations avec une fluidité de pédalage inégalée, cette gamme vous apporte robustesse et performances supérieures lors de vos entraînements. Dosez et personnalisez votre résistance de façon simple, précise et très efficace.

Cette gamme conjugue design, puissance et innovation technologique au service de votre remise en forme.

## Inobike 6

Résistance hydraulique double à 6 ailettes fixes

+ pédales Aqua Confort 2



Son système de résistance hydraulique fixe proportionnelle à la vitesse de rotation des pédales est idéal pour les exercices cardio.

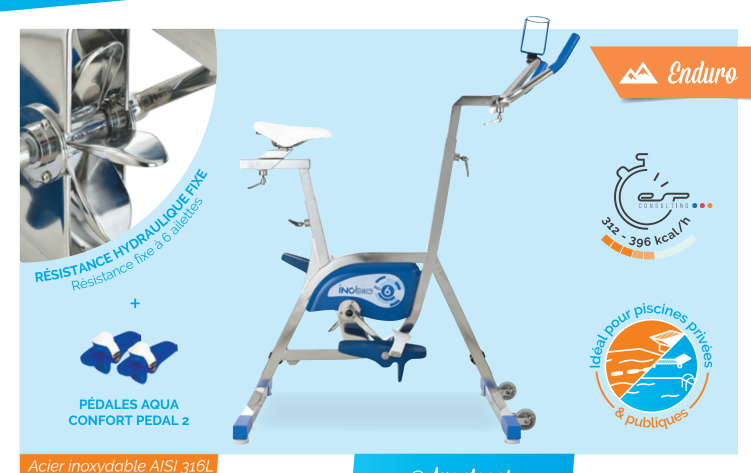
## **Inobike 8**

Résistance mécanique double à système central variable à levier de vitesse

+ pédales Aqua Confort 2



Sa simplicité d'utilisation permet d'individualiser l'entraînement en un coup de main pour des séances Spinning optimisées.

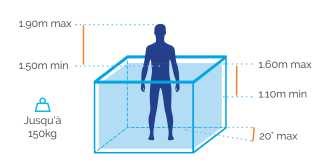


# Inobike 6

# Le vélo de piscine athlétique

L'Inobike 6 est l'outil cardio par excellence. Son système de résistance hydraulique à 6 ailettes fixes logées sur le pédalier permet de travailler le renforcement musculaire en douceur. L'effort augmente simplement en fonction de la cadence de pédalage ce qui permet une adaptation instantanée à chaque type d'exercice musculaire.

Conçu pour un usage quotidien, le vélo aquatique Inobike 6 est votre partenaire aquavitalité. Son design lui apporte une grande stabilité et robustesse.



# *⊕ Avantages* ( & RÉSISTANCE HYDRAULIQUE ✓45° GUIDON SPORT 45° **RÉGLAGE SELLE ET GUIDON** PÉDALE AQUA CONFORT 2









Porte gourde



Selle confort

Qualité	Inox AISI 316L
Dimensions mini. fermé	L 96 x l 55 x H 120 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 120 x l 55 x H 164 cm
Poids	21 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Acier inoxydable AISI 316L

# Inobike 8

## Le vélo de piscine ultra sport

L'aquabike Inobike 8 se veut être le plus sportif et le plus évolué de la gamme en associant la séduction de son design, à des innovations techniques de pointe pour vous offrir une performance renforcée.

Cet aquabike adopte les codes des vélos dits de spinning. Simplicité d'utilisation, efficacité de la résistance et sensations renforcées. Découvrez son nouveau système modifiable avec réglage de l'effort par levier de vitesse permettant d'individualiser le travail. De plus, son confort d'utilisation pieds nus, comme son drainage express, sont des atouts indéniables pour une utilisation courante.

# RÉSISTANCE MÉCANIQUE 45 GUIDON SPORT 45° RÉGLAGE SELLE ET GUIDON EN HAUTEUR ET EN PROFONDEUR PÉDALE AQUA CONFORT 2









Porte gourde



Selle confort

1.95m max	
1.50m min	1.60m max
Lusqu'à	1.10m min
Jusqu'à 150kg	20° max

Qualité	Inox AISI 316L
Dimensions mini. fermé	L 96 x l 55 x H 120 cm
Dimensions maxi. ouvert	L 120 x l 55 x H 164 cm
Poids	22,9 kg
Profondeur d'eau	1,10 m à 1,60 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure

# Pédales

Nous avons développé, en complément de notre gamme d'équipements d'aquafitness, une série d'accessoires pour aller encore plus loin dans la polyvalence de nos produits.





# Pédale ADS ®

#### **AQUA DOUBLE SPEED PEDAL**

Ces pédales ultra innovantes adoptent une technologie inédite, permettant d'augmenter la résistance pour encore plus de sport. En effet, le clapet latéral replié sous la pédale offre une résistance idéale pour l'échauffement, Pour booster votre entraînement, dépliez le clapet pour élargir la surface de contact avec l'eau. Vous doublez ainsi votre effort.

La seule pédale du marché à résistance variable!



Cardio + renforcement

Bleu

Orange



AQUATIC HAPPY PEDAL
Les pédales AHP de qualité Inox AISI 316L permettent d'accentuer l'effet de résistance de l'eau tout en conservant un mouvement fluide et agréable. Elles offrent une résistance moyenne. Disponibles en 3 couleurs elles s'utilisent également pieds nus.

Coloris Bleu	Orange	Rose
--------------	--------	------



#### AQUA CONFORT PEDAL

Couleurs

La forme anatomique des pédales thermo-moulées ACP 2 apportent un confort total en utilisation pieds nus. Leur résistance douce est accessible à tous.

Coloris	Orange	Bleu
---------	--------	------

# Accessoires

# Barre multi-training

#### COMPLÉTEZ VOS EXERCICES D'AQUAFITNESS

Spécialement conçue pour se fixer à l'arrière des vélos de piscine, ellle permet de réaliser de nouveaux exercices aquatiques. Elle s'installe rapidement et facilement, il vous suffit de la positionner derrière la selle et de la fixer.





#### UNE SELLE AQUATIQUE POUR VOTRE CONFORT

Elle est particulièrement adaptée aux personnes de grands gabarits ou aux fessiers sensibles. Son ergonomie a été étudiée pour vous offrir un confort extrême pendant votre séance d'aquafitness. Pour conserver votre selle grand confort, nous vous conseillons de contrôler le pH de l'eau de votre bassin, devant se situer entre 6,7 et 7,6.

Produit

Selle Confort pour WR Blanc

# Élastique aquatique

#### L'ACCESSOIRE POUR AQUAFITMAT ET AQUABIKE

Idéal pour tous les niveaux d'aquafitness, cet accessoire de résistance medium, vendu par paire, va vous permettre de développer la puissance musculaire du haut du corps, de cibler les bras et tonifier votre cœur. Les poignées flexibles antidérapantes garantissent une prise en main ferme et les mousquetons se clipsent facilement aux anneaux de votre tapis Aquafitmat et aux pieds de votre aquabike.



Produit

Élastique aquatique de résistance médium

# Renov'inox

#### RETROUVEZ LA BRILLANCE DU PREMIER JOUR

Fruit d'une collaboration avec les laboratoires ProTech, il redonne de l'éclat à votre aquabike et le protège de l'oxydation.

Produit Renov'Inox 125ml (flacon seul)



# Circuit training

#### **AQUAJOGG & AQUAJOGG AIR**



#### Les tapis de course aquatiques

L'Aquajogg et l'Aquajogg Air associent les bienfaits de la portance de l'eau avec la possibilité de marcher ou de courir en milieu aquatique.

#### **ELLY**



#### L'elliptique de piscine

L'Elly est un appareil complet d'entraînement combinant le rameur, le ski de fond type marche nordique et le stepper.





### **TRAMP PREMIUM**



### Le trampoline aquatique

Le Tramp permet de retrouver une plus grande coordination de mouvements, l'équilibre et une bonne condition physique.

### **AQUAFITMAT**



## Le tapis d'exercices flottant

L'Aquafitmat se pratique en piscine entre 2 lignes d'eau, sans contrainte de profondeur. C'est une activité inspirée du yoga, du pilates et du fitness pour travailler en instabilité.







# Aquajogg

Acier inoxydable AISI 316L

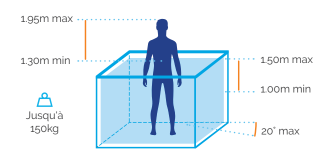
## Jogging & running

Permettant une nouvelle activité aquatique, l'AquaJogg associe les bienfaits de la portance de l'eau avec la possibilité de marcher ou de courir grâce à sa fluidité de mouvement, un pur plaisir. À votre rythme, travaillez le renforcement musculaire, l'endurance et la rééducation en toute sécurité grâce à une excellente stabilité.

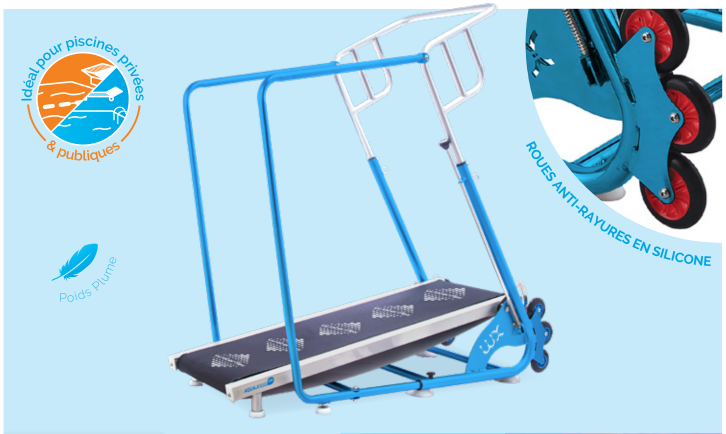
L'AquaJogg est conçu pour une utilisation quotidienne et intensive en cours collectif ou individuel. Il est utilisable pieds nus. Le système innovant de pliage "Easy Push" lui confère un faible encombrement et les roulettes facilitent les mises à l'eau sans marquer le sol.







Qualité	Inox AISI 316L
Finition	Acier brossé avec traitement anticorrosion
Tapis	Surface de course l.38 x L.118cm
Dimensions mini.	L 62 x l 56 x H 128 cm
Dimensions maxi.	L 135 x l 67 x H 128 cm
Poids	32 kg
Profondeur d'eau	1 m à 1,50 m
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Aluminium anodisé

# Aquajogg Air

# Le tapis de marche le plus léger avec barres latérales

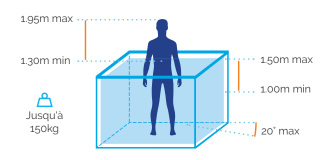
Le tapis de marche Aquajogg Air est le premier matériel utilisant une structure aluminium anodisée ainsi que des barres de maintien amovibles.

Travaillez la reprise d'appui, la réathlétisation, l'endurance en douceur sans à-coup. Idéal pour les kinésithérapeutes et les thalasso pour un travail cardio-vasculaire et musculaire sécurisé grâce aux barres latérales. L'Aquajogg Air est conçu pour une utilisation quotidienne et intensive. Utilisable pieds nus.

Le système innovant de pliage lui confère un faible encombrement et les roues en silicone facilitent les mises à l'eau sans marquer le sol.







Qualité	Aluminium Tech
Finition	Anodisation
Tapis	Surface de course l.38 x L.118cm
Dimensions mini.	L 62 x l 56 x H 128 cm
Dimensions maxi.	L 135 x l 67 x H 128 cm
Poids	25,8 kg
Profondeur d'eau	1 m à 1,50 m
Garantie	2 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure



Dropstitch double-couche

# Aquafitmat

# Tapis flottant pour piscine

Ce tapis flottant est conçu pour permettre à toutes les piscines de proposer une nouvelle activité aquatique, sans contrainte de profondeur d'eau, ni de forme de bassin.

L'Aquafitmat se gonfle à la manière d'un paddle. Conçu pour s'attacher facilement entre 2 lignes d'eau grâce au kit d'amarrage, il est rapide à mettre en place. Ce tapis éducatif a été spécialement étudié pour utiliser l'équilibre et le déséquilibre. Les motifs imprimés sur le revêtement en EVA permettent aux utilisateurs d'identifier clairement les zones de travail indiquées pendant le cours. Ce tapis permet au coach de structurer sa séance pour faciliter l'apprentissage.

#### Technologie Drop-stitch Ultra Rigide

Ce tapis bénéficie de la technologie Drop-Stitch + double peau, constituée d'un maillage de milliers de fibres polyester renforcées par une couche PVC. Rigidité extrême, idéale pour les



Zone arrière pour les pieds Repère central point de départ Zones de travail Zone avant pour les mains Poignée de transport Porte gourde

# *⊕ Avantages* **TECHNOLOGIE DROP-STITCH DOUBLE PEAU** GONFLÉ EN MOINS DE 3 MIN







#### **ACCESSOIRES INCLUS**



Kit d'amarrage

#### **EN OPTION**



Pompe haute pression

Finition	Technologie Drop Stitch double couche
Matière	PVC renforcé en nylon
Dimensions	L 220 x l 81 x ép 12 cm
Charge max.	120 kg
Poids	10 kg
Volume	210 L
Garantie	1 an



entre le coach et les élèves par des codes visuels simples. Son

Matière PVC renforcé en nylon + EVA Dimensions L 220cm x l 81 cm



Acier inoxydable AISI 304L

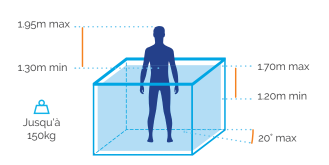
# Tramp

# Jumping aquatique

Le trampoline aquatique peut être utilisé en rééducation, en aqua-training ou en famille. Il permet de retrouver une plus grande coordination de mouvements, l'équilibre et une bonne condition physique.

La toile de saut alvéolaire du tramp a été sélectionnée pour garantir le meilleur rebond possible grâce à un passage fluidifié de l'eau. Ses élastiques ont été sélectionnés pour offrir, grâce à leur capacité d'allongement, une souplesse dans le rebond. Ces fibres techniques offrent durabilité et perméabilité ainsi qu'une utilisation pieds nus. Le tramp existe en deux versions : ronde et hexagonale.

Les six pieds ventouses en silicone blanc antidérapant garantissent une très grande stabilité et ne marquent pas le sol de votre piscine. Adaptés à tous les revêtements (liner, carrelage...)







La poignée de maintien en option, idéale pour aider les débutants et augmenter la difficulté pour les confirmés.



Modèles	Rond	Hexagonal
Qualité	Structure inox AISI 304	
Dimensions	Diam. 101cm x H 34cm	112cm x H 34cm
Charge max.	100 kg	
Poids	6,3 kg	
Profondeur d'eau	1,20 m à 1,70 m	
Garantie	2 ans hors pièces d'usure	



Acier inoxydable AISI 316L

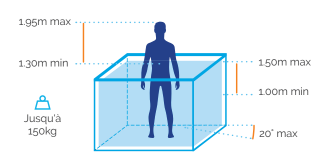
# Elly

# Marche nordique

L'elliptique aquatique Elly est un appareil complet d'entraînement très simple à utiliser, alliant les bienfaits du rameur, du ski de fond, du stepper et du vélo.

L'Elly permet de solliciter de façon synchrone tous les muscles du corps. Ce sont environ 80 % des muscles qui sont sollicités lors d'un exercice! Le secret réside dans son mouvement elliptique conçu pour reproduire fidèlement le mouvement naturel de la course à pied tout en mettant les articulations à l'abri des chocs.

L'Elly offre à ses utilisateurs une fluidité du mouvement et permet un travail optimal des jambes grâce à l'inclinaison des pédales. L'effort est renforcé par des bras de leviers oscillants associés à des pales larges perforées. L'Elly crée alors une résistance sans blocage ni à-coups. 100% en acier inoxydable, le Elly est compatible avec tous types d'eau (eau de mer, eau chlorée ou brome). Ses roues en silicone rendent son déplacement très facile.



# PÉDALES LARGES AVEC SANGLES TRAITEMENT ANTICORROSION BRAS DE LEVIERS OSCILLANTS PATINS BLANCS DE STABILITÉ

#### **BRAS OSCILLANTS & PÉDALES LARGES AVEC SANGLES**



Qualité	Inox AISI 316L	
Résistance	Bras de leviers oscillants avec pales perforées	
Réglages	Non	
Dimensions	L 112 cm x l 56 cm x H 175 cm	
Poids	26 kg	
Profondeur d'eau	1 m à 1,50 m	
Garantie	3 ans pièces métalliques 6 mois pièces d'usure	



# Fit's Pool

## Pour faire de l'aquabike sans piscine

Le Fit's Pool est un bassin auto-portant démontable innovant, puisqu'il associe la simplicité d'installation d'un spa, à un équipement d'aquafitness. Le Fit's pool est un centre de remise en forme complet et individuel. Il permet à ceux qui n'ont pas de piscine de découvrir le plaisir de pédaler dans l'eau.

C'est le 1<sup>er</sup> bassin hors sol, offrant une hauteur d'eau de 1,20m (hauteur minimale recommandée pour la pratique de l'aquabike). Véritable centre individuel d'hydrobalnéo, il intègre un système complet de filtration et de chauffage de l'eau. Ce bassin bénéficie d'une structure modulaire à base de panneaux latéraux en mousse isolante haute densité qui lui confère cette exceptionnelle rigidité et robustesse.

# *⊕ Avantages*



## **MONTAGE FACILE**



POMPE DE FILTRATION ET CHAUFFAGE INCLUS



#### **EFFET BULLE RELAXANT**



COUVERTURE ISOTHERME GONFLABLE INCLUSE



# COMPOSEZ VOTRE PACK AQUAFITNESS

N'hésitez pas à compléter votre pack aquafitness avec : 2 aquabikes ou 1 aquabike + un aquajogg

Demandez votre offre personnalisée!

# **DIMENSIONS COMPACTES**

# 1.84m

# CHAUFFAGE, FILTRATION BULLES & ÉCLAIRAGE LED



#### MONTAGE FACILE



#### Le plus petit bassin d'aquabiking

Par sa conception exclusive, le Fit's Pool permet d'accéder à des séances d'aquabikes sans piscine, idéal pour se créer un espace d'Aquatraining ou Balnéo. Chauffage et filtration sont assurés par un bloc moteur intelligent, proposant même d'ajouter de l'hydrothérapie à votre séance avec la diffusion de bulles d'air dans le bassin.



#### PACK ENTRETIEN EN OPTION







Oxygène actif

Cartouche de filtration

Aspirateur pour piscine

Qualité	Liner PVC renforcé + structure acier et polystyrène	
Dimensions	L 184 x l 184 x H 127 cm	
Capacité	2 places	
Volume d'eau	3000 L	
Hauteur d'eau	112 cm	
Poids à vide	132 kg	
Alimentation	220-240 V~50 Hz / 2070 W	
Chauffage	2000 W	
Pompe de filtration	40 W	
Pompe à air	220-240 V~50 Hz / 2070 W	
Garantie	2 ans hors pièces d'usure	



# Aquabike lift

# Sortir vos aquabikes de l'eau sans effort

Compatible avec tous les équipements d'aquafitness (tapis, elliptique, aquabike, trampoline ...) l'Aquabike-lift conjugue mobilité, stabilité, sécurité et facilité d'utilisation pour vous permettre de sortir vos équipements de l'eau sans effort.

Sa poignée carrée facilite le levage et la prise en main, son système de sécurité permet à un coach seul de faire les manipulations. Il s'adapte aux piscines les plus complexes. L'Aquabike-lift peut être positionné à l'endroit voulu, sans encombrer le bord du bassin.

Le mat de levage Aquabike Lift est doté d'un système de câble avec contrepoids réglable pour s'adapter en un clin d'oeil au matériel à entrer ou sortir de l'eau. La manipulation se fait maintenant sans effort et en toute sécurité avec ses deux pieds en silicone et ses 4 roues dont 2 pivotantes.

# **Avantages**











Matériaux	Acier + peinture époxy traitement anti-corrosion
Utilisation	2 personnes conseillées
Poids	110 kg
Dimensions du socle	53 x 72cm
Hauteur max.	2.27 m
Largeur max.	2.30 m
Poids de charge max.	70 kg
Garantie	2 ans hors pièces d'usure
Certificat de qualité	CE + TUV Conforme à la norme Européenne EN13197/IN - 1/10/2009



# Complétez vos séances d'aquafitness avec

# L'aquagym

#### On sculpte son corps avec l'aquagym

Ces activités sont idéales pour les adeptes des sports aquatiques mais aussi pour toutes celles et ceux qui veulent se défouler tout en se musclant. Les bienfaits sont multiples car ils permettent de retrouver le tonus en musique et dans une ambiance ludique.

**Les muscles sollicités :** La ceinture abdominale, les fessiers, les cuisses, les épaules et les bras.

**Quels effets ?** L'aquagym améliore les capacités cardiovasculaires et l'endurance, tonifie la poitrine et étire les muscles pour un effet drainant grâce au massage de l'eau sur tout le corps.



# Bracelets lestés d'Aquagym 500gr

#### Vendus par paire

Pratiquer l'aquagym c'est bien, mais augmenter les efforts que vous faites dans l'eau pour vous muscler, c'est encore mieux ! Les bracelets lestés peuvent être positionnés aux poignets comme aux chevilles. Ils disposent d'un lest amovible en silicone qui est enveloppé dans une pochette que vous allez pouvoir laver entre deux séances. Le tissu est très solide et sera parfaitement ajusté grâce à la bande velcro réglable.



## Haltères en mousse

#### Vendues par paire

Robustes et légères ces haltères en mousse sont l'accessoire incontournable des cours d'aquagym, et le complément parfait pour les cours d'aqua-jogging. En rééducation comme en renforcement musculaire, elles solicitent en douceur, mais de facon efficace, le haut du corps.

# Frites Premium en mousse

Ce modèle dit «Premium» est spécialement créé pour les professionnels en utilisation régulière et quotidienne. Particulièrement destiné à l'aquagym, l'hydrothérapie et la relaxation, vous apprécierez sa matière en mousse haute densité, au toucher très doux non irritant. Son atout majeur : haute résistance au chlore, ne s'effrite pas dans l'eau!







