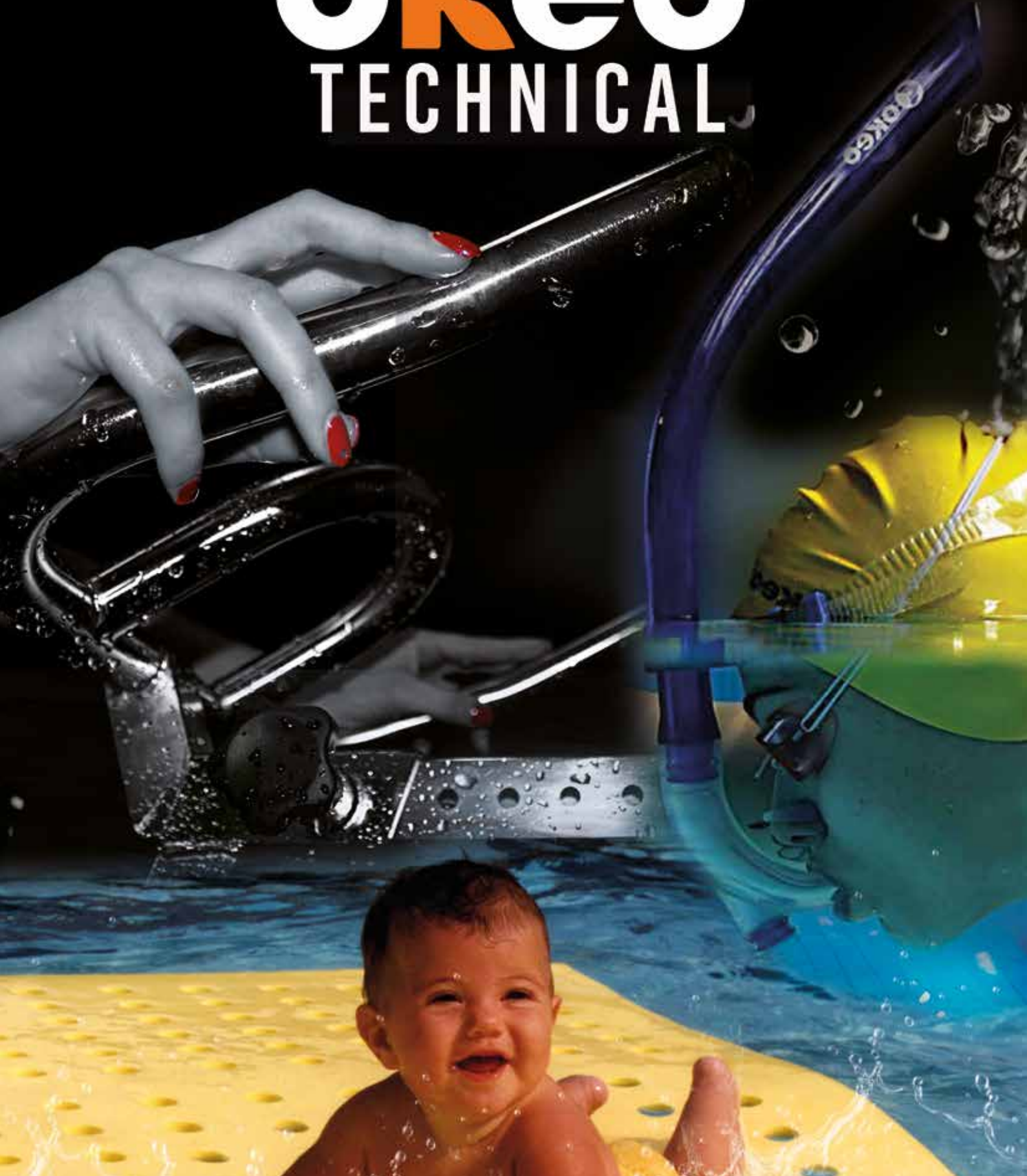


# OKEO® TECHNICAL



AQUAFITNESS | SWIMMING | WATERPOLO | EDUCATIONAL | POOLDECK EQUIPMENT

# > PLUS OKEO

## > PRODUZIONE PROFESSIONALE



**OKEO** è l'unica azienda in Europa a progettare e costruire direttamente presso la propria sede operativa, tutti gli attrezzi tecnici che promuove.

Grazie al suo staff di grande professionalità, le esigenze del cliente vengono soddisfatte al meglio in maniera precisa e veloce.

Con **OKEO** non si acquista soltanto un attrezzo, ma un efficiente servizio di assistenza immediata.

Tutte le innovazioni sugli attrezzi sono facilmente adattabili anche a modelli datati, con un semplice **UPGRADE** di sostituzione.

***OKEO** is the only company all over Europe that designs and builds directly in its operational headquarters.*

*Thanks to its highly professional staff, all the clients requests are satisfied quickly and accurately. With OKEO, clients not only buy a tool, but also an assistance service.*

*Every tool innovation is easily adaptable to older tools, through a simple UPGRADE replacement.*

## > ASSISTENZA TECNICA

OKEO vanta un vero e proprio **CENTRO DI ASSISTENZA**, che va dal semplice supporto telefonico allo studio di soluzioni per problematiche con vecchi attrezzi.

Dietro preventivo, possiamo infatti fornire assistenza tecnica oltre la garanzia sia sul posto che presso la nostra sede. Possiamo anche, ove necessario, fornire prodotti in sostituzione momentanea.

Il sistema è semplice:

basta inviare una mail all'indirizzo **assistenza@okeo.it** o chiamare l'ufficio tecnico al numero **0185 351518**.

Entro poche ore sarete ricontattati dal nostro staff.

*OKEO has a Technical Assistance Centre to support clients. We can provide technical assistance over warranty and momentary tools replacement.*

*Just write an email to the address **assistenza@okeo.it** or call **0185 351518**. You will get in touch with our staff in few hours.*



## > FLAP MOVEMENT



È l'esclusivo movimento studiato e realizzato da OKEO, concepito in particolare per sviluppare esercitazioni motorie in acqua. Permette di sfruttare la resistenza determinata dall'acqua durante l'esercizio, valorizzando tutte le proprietà ed i vantaggi dell'attività svolta con il corpo immerso ed è l'unico che consente di effettuare un movimento in avanti o indietro senza soluzione di continuità.

- L'aletta laterale - brevetto registrato dai progettisti Fabrizio Balì ed Enrico Salinas - legata alla confortevole calzata da una membrana flessibile e solida, esercita una resistenza attiva in fase di spinta, mentre in fase di recupero azzera quasi totalmente l'attrito e l'effetto frenante.

- Questa soluzione rivoluzionaria permette di effettuare un movimento ciclico fluido, armonizzando efficacemente lavoro muscolare e benefici indotti: parziale o totale - nel caso di AquaFlap - scarico gravitazionale, massaggio linfodrenante, allenamento cardio-vascolare ed azione motoria completa.

Le esercitazioni con il Flap Movement si svolgono in condizioni di massimo comfort e sicurezza. Le sue caratteristiche e proprietà meccaniche prevengono qualsiasi forma di risentimento tendineo o muscolare.



This is the exclusive movement conceived and created by OKEO, designed specifically to develop water aerobic exercises. It exploits the resistance of water during exercise, making the most of all the properties and benefits of exercising in water and it is the only technology that enables forward or backward movement without interruption.

The side flap - patent registered by the designers Fabrizio Balì and Enrico Salinas - connected to the comfortable foot binder by a flexible and solid membrane, provides active resistance while pushing,

whereas when pulling back friction and slowdown are almost entirely eliminated.

- This revolutionary solution enables fluid cycling motion, effectively combining muscle work and the associated benefits: partial or total - with Aqua Flap - stretching, lymph drain massage, cardiovascular training and motor fitness.

Exercising with Flap Movement could not be safer or more comfortable. Its features and mechanical properties prevent any form of tendon or muscular sensitivity.

## > SICUREZZA / SAFETY



L'attrezzatura OKEO è realizzata con la massima attenzione per la sicurezza di chi la utilizza e nel pieno rispetto delle norme relative. Ogni componente viene ideato e testato con l'obiettivo di facilitare l'esercizio del praticante in acqua, traendone il massimo beneficio.

I materiali selezionati garantiscono il pieno comfort e prevenendo qualsiasi forma di infortunio indotto.

Dove evidenziato, gli attrezzi OKEO sono marchiati secondo la direttiva 93/42/CEE.

OKEO equipment is made with the focus squarely on the safety of users and full compliance with the relevant regulations. Every component is designed and tested to facilitate exercising in water, while providing the maximum benefit. The materials used guarantee maximum comfort and prevent any form of associated injury. Where stated, OKEO equipment bears the CE mark as per directive 93/42/EEC.

## > GARANZIA / WARRANTY



AquaBike Pro, AquaTrekking, AquaRunning e AquaFloatbike OKEO sono garantite per un anno. La garanzia riguarda tutti i componenti realizzati da KEO S.r.l., non soggetti ad usura dovuta all'impiego ordinario di attrezzi ed ausili. In particolare si fa riferimento ai diversi elementi che compongono l'attrezzo, che potrebbero determinarne un cattivo funzionamento per difetti di fabbricazione, qualità inadeguata dei materiali, errori di assemblaggio.

OKEO AquaBike, AquaTrekking, AquaRunning and AquaFloatbike are covered by a one-year warranty. The warranty covers all components made by KEO S.r.l. that are not subject to wear caused by ordinary use of equipment and devices. It specifically covers the various elements that make up the equipment, which may result in incorrect operation due to manufacturing defects, inadequate quality of materials or assembly errors.



**OKEO<sup>®</sup>**  
ACADEMY

**US** UNIONE SPORTIVA  
**acli**



ENTE DI PROMOZIONE  
SPORTIVA  
RICONOSCIUTO  
DAL CONI

OKEO ACADEMY È LA STRUTTURA PROFESSIONALE  
PER LA FORMAZIONE QUALIFICATA IN PISCINA CHE NASCE  
DALL'ESPERIENZA DI CHI HA PROMOSSO  
IL "SISTEMA AQUAFITNESS" IN ITALIA.



**OKEO ACADEMY** si rivolge a chi lavora nel settore ed è interessato ad integrare le sue conoscenze e valorizzare la sua professionalità grazie ad un'ampia e qualificata scelta di laboratori tecnici mirati sia alle discipline tradizionali che a quelle emergenti.

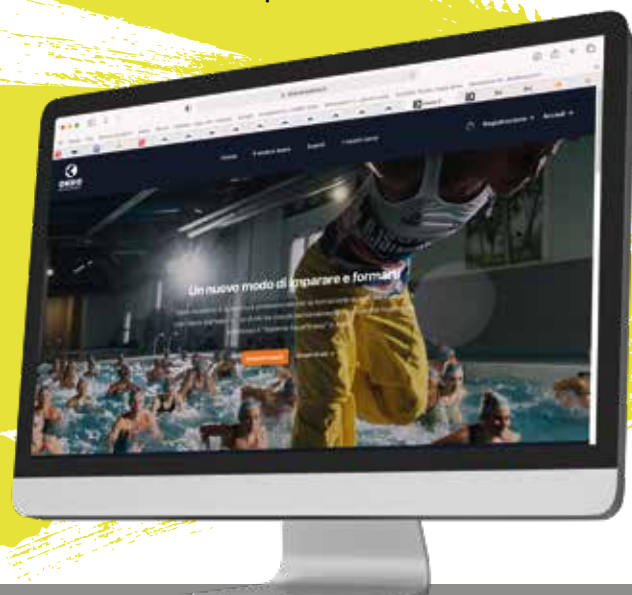
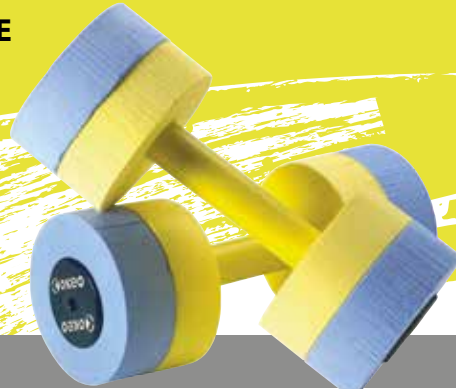
La qualità formativa è garantita da Istruttori di provata esperienza nazionale ed internazionale. I nostri master trainers garantiscono una copertura sul territorio nazionale ed occasionalmente all'estero. Inoltre Okeo Academy organizza l'evento **WATER TURBULENCE**, ovvero la Convention Okeo Aquafitness Academy con tutti i presenters all'azione e presenters ospiti provenienti da altre realtà per avere un evento che spazia a 360° nel mondo fitness e aquafitness.

**OKEO ACADEMY** ti permette inoltre di conseguire i brevetti di Trainer Aquafitness di 1°, 2° e 3° livello, tutti riconosciuti da US Acli.

## DIVENTA MEMBRO OKEO ACADEMY!

POTRAI PARTECIPARE  
AI NOSTRI EVENTI  
E APPROFITTARE  
DEGLI SCONTI A TE  
RISERVATI

**WWW.OKEO.IT**





# AQUAFITNESS

COD. TM0300

## AQUABIKE PRO



SCANSIONA  
IL QR CODE  
e guarda il video  
dedicato su  
YouTube

**AQUABIKE PRO OKEO** è una bicicletta stazionaria per piscina dotata di un esclusivo sistema di resistenza idrodinamica brevettato da KEO S.r.l. che conferisce alla pedalata una estrema fluidità e continuità e rende questa bike unica.

L'innovativo sistema **Flap Movement** è stato costruito a seguito di selettivi test tecnici e permette di sfruttare al meglio l'acqua come elemento resistente, consentendo una pedalata nei due sensi, avanti ed indietro, senza mai interrompere l'azione.

**AquaBike Pro è indicata per:**

- Allenamento • Riabilitazione • Preparazione atletica
- Fitness • Gioco-divertimento • Attività dimagrante

**Specifiche tecniche**

- Esclusivo **Flap Movement**, per garantire sicurezza e massimi benefici
- Struttura in acciaio inox AISI 316L elettrolucidato, telaio con guscio in polietilene
- Movimento in acciaio inox AISI 316L con boccole in tecnopoliomerico
- Comfort per il praticante

**AQUABIKE PRO OKEO** is an in-pool stationary bike fitted with an exclusive hydrodynamic resistance system patented by KEO S.r.l. which enables fluid and continuous pedal action and makes this bike unique. The innovative **Flap Movement** system has been designed following strict technical testing and exploits the resistance of water, enabling forward and backward pedalling with no interruption.

**AquaBike Pro is recommended for:**

Training - Rehabilitation - Athletic preparation - Fitness - Leisure - Weight loss

**Technical specifications**

- Exclusive **Flap Movement**, to guarantee safety and maximum benefit to users
- Electropolished AISI 316L steel construction, frame with polyethylene shell
- AISI 316L stainless steel drive with axles box in tecnopolymer
- Comfortable for the user

material	acciaio AISI 316L elettrolucidato, polietilene electropolished AISI 316L steel, polyethylene
altezza massima max height	137 cm
larghezza massima max width	65 cm
distanza tra aquabike distance between bikes	1,20 m
profondità vasca pool depth	100 - 140 cm
lunghezza length	130 cm
peso weight	21,8 kg
spazio utlizzo ideale ideal usage space	2 mq



MANUBRIO REGOLABILE  
ADJUSTABLE HANDLEBAR

COLORI DISPONIBILI  
AVAILABLE COLORS

GREEN

SU ORDINAZIONE

ORANGE

YELLOW



NUOVO MOVIMENTO  
SU BOCCOLE  
NEW BUCKLES CENTRAL MOVEMENT

NUOVO PIEDINO  
RINFORZATO  
NEW REINFORCED BASEMENT

**NUOVO MANUBRIO  
NEW HANDLEBAR**



Nuovo manubrio in acciaio AISI 316L, regolabile in altezza e lunghezza. Sistema di bloccaggio rapido.

*New AISI 316L steel handlebar, adjustable in height and length. Quick lock system.*

**NUOVO SELLINO  
NEW SADDLE**



Nuova sella con sostegno in acciaio AISI 316L, regolabile in altezza. Sistema di bloccaggio rapido. Sella intercambiabile a seconda dell'utilizzo.

*New saddle with AISI 316L steel support, adjustable height. Quick lock system. Saddle interchangeable as required.*

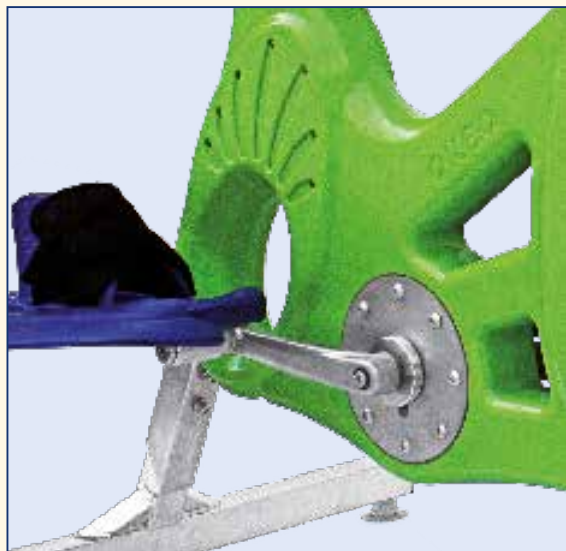
**COMODO FLAP  
COMFORTABLE FLAP**



Calzata e flap in microporosa espansa, per il miglior comfort del piede; non richiede l'uso di scarpetta. Pratica chiusura in velcro, facilmente sostituibile.

*Expanded microporous foot binder and flap for improved comfort; no shoes required.*

*Practical Velcro fastening, easy to replace when required.*



#### BENEFICI DEL MOVIMENTO CENTRALE A BOCCOLE

- Maggiore durata nel tempo, in quanto è stata aumentata la superficie di appoggio per distribuire meglio il carico, (aumentando la larghezza e il diametro su entrambi i pedali)
- Il tecnopoliomer impiegato assicura una migliore resistenza agli attacchi chimici e ad eventuali correnti galvaniche
- Maggior durata nel tempo quindi minor manutenzione
- Facilità nella sostituzione e nelle verifiche di manutenzione

N.B. Le caratteristiche di carico sono uguali al movimento precedente

#### BENEFITS OF THE BUCKLE CENTRAL MOVEMENT

- more durability, as the supporting surface has been increased to better distribute the load (by increasing the width and the diameter of both pedals)
- the technopolymer used ensures better resistance to chemical attack and any galvanic flows
- more durability, so less maintenance
- easy replacement and maintenance checks

N.B. The load characteristics are the same as the previous movement

#### COD. TM0474 COPRISELLA

Proteggi il tuo sellino dall'usura e prolunga la sua durata con il nostro coprisella per Aquabike. Realizzato con materiali resistenti all'acqua e al cloro, è dotato di un elastico pratico e sicuro che garantisce una vestibilità perfetta e stabile durante l'allungamento. Ideale per chi vuole mantenere la propria attrezzatura sempre al top!

*Protect your saddle from wear and extend its lifespan with our aquabike saddle cover. Made from water- and chlorine-resistant materials, it features a practical, secure elastic band that ensures a perfect and stable fit during workouts. Ideal for keeping your equipment in top condition!*



## COD. TM0100 AQUATREKKING PRO



SCANSIONA  
IL QR CODE  
e guarda il video  
dedicato su  
[YouTube](#)

**AQUATREKKING PRO OKEO** ha una struttura in polietilene e acciaio autoportante che riesce a sostenere fino a 150 kg di carico. Il maniglione è incorporato direttamente nella struttura con un innovativo sistema a scatto di massima sicurezza per il bloccaggio e sbloccaggio del maniglione alla pedana che permette di velocizzare l'apertura e la chiusura del tappeto con un movimento estremamente semplice, facilitandone l'introduzione e la rimozione dal fondo vasca. La pedana utilizzabile per la camminata è **lunga 110 cm** e non 95 cm come gli altri tappeti acquatici concorrenti; questo permette l'esecuzione di passi anche molto profondi, mirati anche a tonificare meglio i glutei.

La struttura portante dell'**AQUATREKKING PRO OKEO** è cava, ciò permette un riempimento d'acqua rapido. Inoltre è caratterizzata dalla presenza di molti fori che permettono l'entrata dell'acqua e l'uscita dell'aria, in maniera molto rapida.

**AQUATREKKING PRO OKEO** si posiziona velocemente sul fondo in maniera stabile anche grazie a 8 ventose poste in prossimità dei 4 angoli. Lo svuotamento dell'acqua avviene ugualmente in modo estremamente rapido. **AQUATREKKING PRO OKEO** è di facile trasporto e rimozione dalla vasca grazie a un sistema a doppia ruota posto sul lato anteriore, in questo modo si agevola lo spostamento dell'**AQUATREKKING PRO OKEO** sul piano vasca, senza contatti metallici con le piastrelle.

Il nastro di scorrimento di **AQUATREKKING PRO OKEO** è di nuova concezione senza guida centrale, con un confortevole GRIP adatto anche all'appoggio a piede nudo. Il nastro scorre in modo fluido grazie ad un sistema a 3 gruppi di rulli, che ne stabilizzano la tensione rendendone uniforme il suo scorrimento.

## materiale material

scocca shell

polietilene

maniglione e componentistica di supporto  
handle bar and supporting elementsacciaio AISI 316L elettrolucidato  
electropolished AISI 316L steelpedana calpestabile  
board area

110 cm

ingombro chiuso  
bulk closed

44 x 66 x h 143 cm

profondità d'acqua per l'uso  
depth

90 - 130 cm

peso  
weight

30 kg





**AQUATREKKING PRO OKEO** has a self-supporting polyethylene and steel frame. It can carry up to 150 kg. The handle is directly inserted into the main frame with an innovative snap system that allows for quick locking and unlocking and which is highly safe. This system also allows to get the aquatrekking both in and out of the water quickly and safely. The footboard used for walking is 110 cm long and not only 95 cm, like other water treadmills; this allows for a wider stride, needed to tone the glutes.

The supporting frame of the **AQUATREKKING PRO OKEO** is hollow, which allows it to fill up with water quickly. Furthermore, it is characterized by the presence of many small holes that let air in and out very rapidly.

**AQUATREKKING PRO OKEO** can be positioned on the bottom of the pool quickly and in a stable manner, thanks to 8 suction cups placed near the 4 corners. The emptying of water happens just as quickly. **AQUATREKKING PRO OKEO** is easy to carry around and to pull out of the water, thanks to a double-wheel system placed on the front side. With this system, it is also easy to move the **AQUATREKKING PRO OKEO** around the pool side avoiding contact between the metal frame and the tiles. The **AQUATREKKING PRO OKEO** rotating band is a new concept. Is does not have a center guide and it is provided with a comfortable grip that is suitable also for barefoot use. The band runs in a fluid manner, thanks to a system made up of 3 groups of reels which stabilize its tension making its motion smooth.



# AQUAJUMPING BAR

UN ATTREZZO SEMPLICE DALLE MILLE POTENZIALITÀ  
A SIMPLE TOOL WITH INFINITE POSSIBILITIES



SCANSIONA  
IL QR CODE  
e guarda il video  
dedicato su



**Aquajumping Bar OKEO** offre la possibilità di un utilizzo assolutamente non convenzionale, unendo le potenzialità esclusive di appoggio e sospensione fornite dall'acqua all'utilizzo della sbarra verticale come punto di riferimento. La gamma di esercizi è infinita, salti e movimenti divertenti, dinamici, unici e non paragonabili a nessun tipo di attività terrestre in quanto ciò che viene sfruttato è l'insieme dei principi fisici dell'acqua (pressione idrostatica, galleggiamento, peso specifico, resistenze).

**Aquajumping Bar OKEO** è adatto alla globalità dei vostri clienti in quanto non richiede alcun, se pur minimo, bagaglio tecnico tipico di altri attrezzi più complessi. Grazie alla possibilità di utilizzo anche in acqua medio-alta (fino a 160 cm), Aquajumping Bar OKEO consente di sfruttare gli spazi d'acqua della piscina che potrebbero non essere adatti ad altri attrezzi di fitness acquatico.

**Aquajumping Bar OKEO** offers the possibility to a "absolutely not conventional" use, combining the water exclusive potential in terms of support and suspension together with the use of the vertical bar as a reference point.

The range of exercises is endless, fun jumps and movements, dynamic, unique and not comparable to any type of terrestrial activity as what is used is the set of physical principles of water (hydrostatic pressure, buoyancy, specific gravity, resistance etc.).

**Aquajumping Bar OKEO** is suitable for the whole of your customers as it does not require, although slight, technical skills typical of other more complex tools. Thanks to the ability to use the tool in a medium-high water (up to 160 cm), Aquajumping Bar OKEO allows to fully exploit the spaces of pool water that may be not suitable for other aquatic fitness gear.

materiale  
material

Palo diametro 5,0 cm in acciaio inox AISI 316L lucidato a specchio  
Pole diameter 5.0 cm in AISI 316L polished stainless steel

Struttura portante in PE  
Appoggio attrezzo su n° 16 ventose\*  
basic structure in PE with 12 suckers\*

altezza da terra  
height from ground

202 cm

altezza utilizzabile  
pole available height

185.5 cm

diametro pedana  
platform diameter

97.5 cm

altezza da terra pedana  
platform height

17.5 cm

peso pedana

JUMPING FUN

18 kg

profondità d'uso  
depth

100 - 160 cm

JUMPING PRESENTERS

27 kg

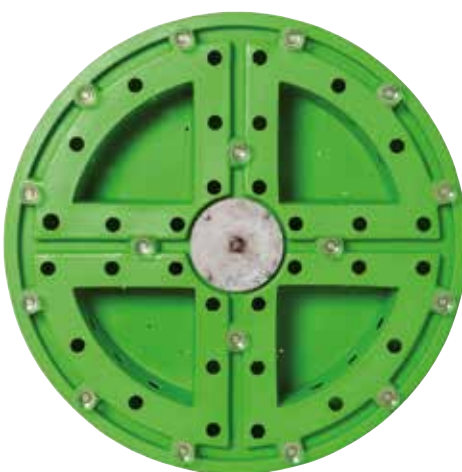
\* Le ventose standard in dotazione sono indicate per vasche con fondo in gres. Qualora non sia già stato specificato al momento dell'ordine, è possibile richiedere le ventose specifiche per vasche con pavimentazione del fondo plastica o Pvc.

COD. TM0700

AQUAJUMPING BAR FUN



IDEALE IN ACQUA  
IDEAL USAGE IN WATER



base con ventose



PER PRESENTERS  
E PAVIMENTI SDRUCCIOLEVOLI  
FOR PRESENTERS AND SLIPPERY FLOORS

COD. TM0701 AQUAJUMPING BAR PRESENTER



base ZAVORRATA  
con ventose

COD. TM0500

**AQUAFLOATBIKE**

**AQUAFLOATBIKE OKEO** è una **bicicletta flottante**, costantemente in posizione di equilibrio, che permette l'attività fisica senza appoggiare sul fondo.

**Aquafloatbike è indicata per:**

- Aquacycling - Training - Fitness - Preparazione atletica - Gioco-divertimento

**Specifiche tecniche**

- Struttura in acciaio AISI 316L elettrolucidato
- Capacità di galleggiamento: sostiene una persona di oltre kg 120
- Posizione manubrio regolabile in altezza
- Il flap permette di sfruttare in modo ideale la resistenza opposta dall'acqua, con possibilità di incremento progressivo del carico di lavoro
- Facilmente trasportabile dentro e fuori dall'acqua grazie al peso ridotto
- Montaggio e manutenzione semplici per il ridotto numero di pezzi impiegati
- Aggancio e sgancio rapido dei galleggianti per lo stoccaggio

**AQUAFLOATBIKE OKEO** is a **floating bike** that remains constantly balanced to enable workout without touching the bottom. **Aquafloatbike is recommended for:** Aquacycling – Training – Fitness - Athletic preparation - Leisure

**Technical specifications**

- Electropolished AISI 316L steel construction
- Buoyancy: supports one person over 120 kg
- Height-adjustable handrail position
- The flap exploits the resistance provided by water, with the possibility of gradually increasing the workload
- Thanks to its reduced weight, Floatbike is easy to move into and out of the pool
- Simple assembly and maintenance due to low number of pieces used
- Easy attach and release from floaters for storage





Pedalata sviluppabile in avanti o indietro. Movimento centrale in acciaio inox AISI 316L, con boccole in tecnopoliomer. Calzata e flap in microporosa espansa.

*Forward and backward pedalling. AISI 316L stainless steel centre-drive with axles box in technopolymer. Expanded microporous foot binder and flap.*



Posizione sella regolabile in altezza e lunghezza, con sistema di bloccaggio rapido.

Tipo di sella intercambiabile, a seconda dell'utilizzo.

*Saddle position adjustable in height and length, with quick lock system.*

*Saddle interchangeable as required.*



I galleggianti gonfiabili garantiscono una sorprendente sicurezza e stabilità durante l'utilizzo, senza possibilità di ribaltamento. Aquafloatbike è ideale per esercitazioni di gruppo. *The inflatable floaters guarantee outstanding safety and stability during use, with no possibility of tipping over. Aquafloatbike is ideal for group exercise sessions.*



COD. TM0600

## AQUARUNNING



SCANSIONA  
IL QR CODE  
e guarda il video  
dedicato su  
YouTube

**AQUARUNNING OKEO** è un attrezzo innovativo e flessibile che, sfruttando il movimento ellittico della pedalata e la resistenza dell'esclusivo **Flap Movement**, soddisfa le esigenze di target differenziati indipendentemente dalle loro capacità acquisite. Le varie andature coinvolgono simultaneamente sia gli arti superiori che inferiori e permettono di praticare un efficace condizionamento aerobico, di tonificare i muscoli, di migliorare le proprie capacità motorie e di coordinamento, incrementando forza e resistenza. Senza sovraccarico sulle articolazioni.

Aquarunning OKEO è dotato di due diversi tipi di impugnatura a seconda delle andature proposte:

- un manubrio ergonomico fisso per svincolare il movimento delle gambe da quello delle braccia

- due leve mobili per un movimento armonico e coordinato di braccia e gambe

Aquarunning OKEO costituisce una solida base per allestire percorsi e circuiti allenanti con Aquabike Pro e Aquatrekking OKEO.



materiale material	acciaio AISI 316L elettrolucidato, basi in PVC electropolished AISI 316L steel, PVC coated bases		
larghezza massima max width	66 cm	lunghezza length	135 cm
altezza* height	187 cm	peso weight	21 kg
profondità d'uso* depth	100 - 145 cm		

\* Possibilità di arrivare a 180 cm con basi extra fornite su richiesta in sostituzione a quelle standard.  
Possibility of reaching 180 cm with extra bases supplied on request to replace standard bases.

COD. TM0800

**AQUASTEP**

SCANSIONA  
IL QR CODE  
e guarda il video  
dedicato su  
**YouTube**

Il nuovo step acquatico OKEO: lo step che grazie al **nuovo design** ed al **nuovo ed esclusivo materiale** unisce in sé compattezza e leggerezza, stabilità e grip.

Indicato per svolgere attività di step in acqua, senza controindicazioni, a meno di specifiche patologie agli arti inferiori e bassa schiena.

Base di appoggio per piede antisdrucchio. Dotato di 6 efficaci ventose per la massima stabilità.

**Aquastep OKEO:**

- **Compatto, per ottimizzare lo stoccaggio**
- **Leggero, per garantire maneggevolezza**
- **Stabile, per essere saldo sul fondo della piscina**
- **Antisdrucchio, per assicurare il miglior grip**

**VENTOSA PIASTRELLA TILE SUCKER** COD. TM0400

Ventosa in gomma naturale. *Natural rubber sucker.*



ingombro  
footprint

66x26 cm

altezza massima  
max height

18 cm

peso  
weight

3,6 kg

profondità vasca  
pool depth

110 - 130 cm

Lo step è fornito completo di 6 ventose per piastrella, su richiesta di ventose per vinilico.  
*The hydrostep is provided with 6 tile suckers, on request with vinyl suckers.*

**VENTOSA VINILICO VYNIL SUCKER** COD. TM0401

COD. TM0900

**AQUAFLAP**

**AQUAFLAP OKEO** è un **attrezzo esclusivo**, che permette di riprodurre in acqua un movimento ciclico con gli arti inferiori. Tale movimento richiama in parte la pedalata ed in parte la salita di una scala. L'azione alternata delle gambe, le qualità galleggianti dell'attrezzo e il **Flap Movement** (alette laterali che si aprono durante la fase di spinta), permettono di mantenere una costante posizione di galleggiamento verticale a testa completamente emersa, con elevato impegno cardiovascolare. Ideale per lezioni di gruppo, permette di allenarsi individualmente ed in piena autonomia.

Aquaflap viene fornito completo di calza in neoprene.

**Aquaflap è indicato per:**

- Aquafitness • Preparazione atletica • Aquatic Training
- Recupero funzionale • Tonificazione

**Materiale** Aquaflap è realizzato in confortevole materiale espanso, atossico ed anti-infortunio, con alta capacità galleggiante

**Muscolatura impegnata****Arti inferiori**

- Grande gluteo, inclinando il busto leggermente in avanti
- Quadricep femorale, mantenendo una posizione più verticale
- Flessore tibiale parzialmente coinvolto in caso di intensità elevate

**Arti superiori e tronco**

I muscoli degli arti superiori e del tronco vengono coinvolti in modo rilevante

materiale material	espanso, atossico ed anti-infortunio, altamente galleggiante <i>expanded material, non-toxic and accident-prevention, with high buoyancy</i>		
lunghezza massima max length	46 cm	lunghezza calzata* foot binder length	35 cm
larghezza width	20 cm	peso coppia minimo Minimum weight per pair	980 g

\* adeguata per misure dalla 35 alla 45 *suitable for sizes 35 to 45*



Comfort dell'alloggio piede garantito dalla calzata anatomica e dall'elevata qualità dei materiali. Il piede viene bloccato dalla pratica chiusura a scorrimento.

*Comfortable fit guaranteed by anatomical foot binder and high quality materials. The foot is locked in place with a practical sliding fastener.*

**AQUAFLAP OKEO** is an **exclusive device** enabling users to reproduce a cycling motion with the lower limbs in water. This movement is part pedalling and part walking up steps. The alternating leg action, the buoyancy of the device and the **Flap Movement** (side flaps that open while pushing down), enable users to maintain an upright position with the head out of the water, with good cardiovascular workout. Ideal for group lessons, users can also train individually and independently. Aquaflap is supplied complete with neoprene socks.

**Aquaflap is recommended for:**

- Aquafitness • Athletic preparation • Aquatic Training • Rehabilitation • Toning

**Muscles used****Lower limbs**

- Gluteus maximus, while tilting the upper body slightly forwards
- Quads, while maintaining a more upright position
- Tibial flexor partially involved with high intensity exercise

**Upper limbs and torso**

- The muscles of the upper limbs and torso are worked significantly



Base della calzata collegata alle alette laterali da una flessibile e resistente membrana.  
*Base of foot binder connected to side flaps by a tough, flexible membrane.*



COD. TM0402

**CALZA NEOPRENE  
NEOPRENE SOCK**

Morbido neoprene per una comoda e prolungata calzata del flap  
**Taglia** unica (36/43)

*Soft neoprene for comfortable and prolonged use of the flap*  
**Size** one size (36/43)

**COD. TM1000 KICK BOXING GLOVES**COLORI ASSORTITI  
ASSORTED COLORS

**Guantini acquatici** ispirati ai guanti da Kick Boxing, sono ideali per esercitazioni di Water Combat. Efficaci nell'allenamento delle braccia. Nessuna controindicazione, a meno di particolari patologie degli arti superiori.

La coppia di guantini è realizzata a stampo in morbido e confortevole EVA foam.

**MISURE** cm 25x18

**UTILIZZO** ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture galleggianti

*Aquatic gloves inspired by Kick Boxing gloves, ideal for Water Combat exercise. Strengthen the arms. No contraindications, barring specific pathologies of the upper limbs. The gloves are made of soft and comfortable EVA foam.*

**MEASURES** 25x18 cm

**USE** ideal for depths from 120 cm to 140 cm

FORMA ERGONOMICA  
ERGONOMIC SHAPE

## COD. TN0000 KICK SPONGE POWER



**KICK SPONGE-POWER®** è l'attrezzo ideale per il potenziamento degli arti inferiori e superiori in acqua. Realizzato nell'esclusivo materiale spugnoso, **SPONGE-POWER®** trova la sua eccezionale efficacia dal fatto che permette di utilizzare contemporaneamente:

- il **PESO** del manufatto, circa 350 gr, senza le compromissioni della forza peso di NEWTON poichè contenendo acqua è neutro
- la **RESISTENZA FRONTALE** del manufatto, circa 330 cm<sup>3</sup> senza la compromissione della spinta di ARCHIMEDE in quanto risulta neutro al galleggiamento.

**KICK SPONGE-POWER®** è disponibile in quattro misure: SMALL, MEDIUM, LARGE, EXTRALARGE.

**KICK SPONGE-POWER®** is the ideal tool for the enhancement of the upper and lower limbs in the water. Made of the exclusive and special spongy material **SPONGE-POWER®**, its exceptional effectiveness comes from the fact that it enables to simultaneously use:

- its **WEIGHT**, about 350 gr, without the compromises of NEWTON weight force as it contains water is neutral to buoyancy.
- its **FRONT RESISTANCE**, about 330 cm<sup>3</sup> without the compromises of ARCHIMEDES principles since it is neutral to buoyancy.

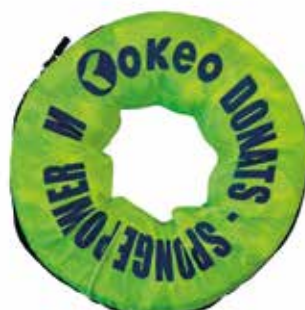
**KICK SPONGE-POWER®** is available in four sizes: SMALL, MEDIUM, LARGE, EXTRALARGE.

<b>DIAMETRO</b> DIAMETER	S 132 mm	M 135 mm	L 140 mm
<b>PESO CON ACQUA</b> WEIGHT WITH WATER	$\pm 350$ gr / 0.77 lb		
<b>MASSA</b> MASS	$\pm 330$ cm <sup>3</sup>		

	SMALL			MEDIUM			LARGE			EXTRA-LARGE		
EU	36	37	38	38	39	40	41	42	43	44	45	46
UK WOMAN	3.5	4	5	5	6	6.5	7	7.5	8	9.5	10.5	11.5
UK MAN	4	4.5	5.5	5.5	6.5	7	7.5	8	8.5	10	11	12
US WOMAN	6	6.5	7.5	7.5	8.5	9	9.5	10	10.5	12	13	14
US MAN	4.5	5	6	6	7	7.5	8	8.5	9	10.5	11.5	12.5



small



medium



large



extralarge



**COD. TM1002 SUPER SMILE HANDS**

Coppia di attrezzi dedicati agli arti superiori, la cui **forma concava** permette di variare il carico tra la fase attiva e la fase di recupero del movimento. Consentono un ottimo allenamento di braccia, spalle e pettorali. L'impugnatura ergonomica evita affaticamenti della mano.

**MISURE** diametro cm 23; profondità cm 5,5

**UTILIZZO** ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture

*Pair of discs for upper body exercise, the concave shape enables the workload of push and recovery movements to be varied. Enable excellent arm, shoulder and pectoral training. The ergonomic grip prevents hand fatigue.*

**MEASURES** diameter 23 cm; depth 5.5 cm

**USE** ideal for depths between 120 and 140 cm or in deep water with a buoyancy belt



COLORI ASSORTITI  
ASSORTED COLORS


**COD. TM1005 AQUA GLOVES**

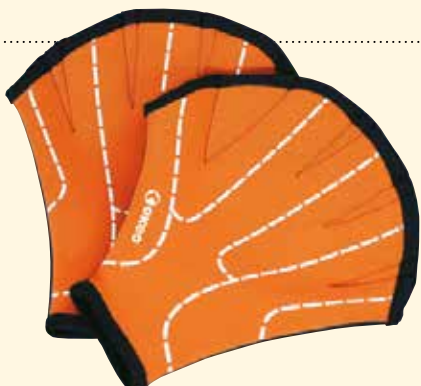
Coppia di guantini in neoprene. La particolare elasticità del materiale utilizzato permette un guanto senza zip. Ottima durata e comfort con buona mobilità di dita e mano. La parte palmare determina una resistenza apprezzabile a carico delle braccia. Nessuna controindicazione, a meno di particolari patologie degli arti superiori. Dopo l'uso, sciacquare sotto l'acqua corrente e lasciare asciugare.

**MISURE** S - M - L - XL

**UTILIZZO** ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture galleggianti

*Pair of neoprene gloves. The special elasticated material enables zip-free gloves. Excellent durability and comfort with good finger and hand mobility. The palm area provides good resistance for improving arm strength. No contraindications, barring specific pathologies of the upper limbs. After use, rinse under running water and leave to dry.*

**MEASURES** S - M - L - XL    **USE** ideal for depths between 120 and 140 cm or in deep water with a buoyancy belt





COLORI ASSORTITI  
ASSORTED COLORS

### COD. TM1003 ROUND HYDROBELLS

Manubri galleggianti in PE foam, impugnatura in PVC.

**MISURE**

massimo ingombro cm 30x12,5x12,5; spessore 6 cm

**UTILIZZO**

ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture galleggianti

*Floating PE foam dumbbells with PVC grip.*

**MEASURES**

*overall dimensions 30x12.5x12.5 cm; thickness 6 cm*

**USE**

*ideal for depths between 120 and 140 cm or in deep water with a buoyancy belt*

### COD. TM1004 RUBY HYDROBELLS

Manubri galleggianti in PE foam con impugnatura morbida e di facile presa. Ideali per intensità medio elevate a carico di braccia, spalle e parte alta del busto. Nessuna controindicazione, a meno di particolari patologie

**MISURE**

massimo ingombro cm 30x15x12,5; spessore 8 cm

**UTILIZZO**

ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture galleggianti

*Floating PE foam dumbbells with soft, easy grip. Ideal for medium-high intensity exercise for the arms, shoulders and chest. No contraindications, barring specific pathologies of the upper limbs.*

**MEASURES**

*overall dimensions 30x15x12.5 cm; thickness 8 cm*

**USE**

*ideal for depths between 120 and 140 cm or in deep water with a buoyancy belt*



COLORI ASSORTITI  
ASSORTED COLORS

### COD. TM1300 HYDROANKLES

Coppia di esclusive **cavigliere** in EVA foam, morbide e confortevoli. Realizzate a stampo per garantire le migliori qualità di finitura, con chiusura a velcro per una pratica regolazione. Ideata per allenare gli arti inferiori, opponendo una resistenza media. Nessuna controindicazione, a meno di particolari patologie degli arti inferiori, in particolare degli adduttori.

**MISURE** massimo ingombro cm 17x19,5x10

**UTILIZZO** ideale per profondità comprese tra cm 120 e 140 o in acqua fonda con cinture galleggianti

*Pair of exclusive ankle bands in EVA foam, soft and comfortable. Moulded to guarantee superior quality finish, with Velcro fastening for easy adjustment. Designed to train the lower limbs, opposing medium resistance. No contraindications, barring specific pathologies of the lower limbs, particularly the adductors. **MEASURES** overall dimensions 17x19.5x10 cm*

***USE** ideal for depths between 120 and 140 cm or in deep water with a buoyancy belt*



+VOLUME



### COD. TM1304 VELCRO PER HYDROANKLES

Velcro di ricambio per cavigliera. Per mantenere la cavigliera in perfetta efficienza consiglio-mo la sostituzione del velcro almeno ogni anno.

*Spare ankle band Velcro. To keep the ankle band in perfect condition, we recommend replacing the Velcro at least once a year.*

**COD. TM1401 SUPERBALL**

Palla in PVC morbido, per una presa morbida delle mani o dell'interno ginocchia.

Per esercizi a carico degli arti superiori e/o inferiori.

Agendo in compressione sulla palla con le mani o con le ginocchia si ottiene un intenso lavoro oltre che dei muscoli agonisti anche dei muscoli addominali.

Utile soprattutto in galleggiamento.

**MISURE** diametro cm 20

*Soft PVC ball, easy to grip with the hands or between the knees. For exercises that work the upper and/or lower limbs. Squeezing the ball with the hands or knees works the prime movers as well as the abdominals.*

*Especially useful for buoyancy.*

**MEASURES** diameter 20 cm



**COD. TM1400 WATERJUMP**

Questo innovativo bilanciere a doppia barra permette, oltre che esercizi a carico degli arti superiori, un'ampia serie di esercizi di equilibrio e basculamento del tronco e di spinte e salti a carico degli arti inferiori, sempre senza sovraccarichi sulla colonna. In particolare con Waterjump è possibile sviluppare serie di attività attraverso un lavoro statico e dinamico di propriocettività, intesa come capacità di continuo adattamento al movimento in equilibrio con posture diverse.

**MISURE** lunghezza cm 100; larghezza cm 15

**SPESSORI** 12cm - 16cm - 12 cm

**ACQUA** ideale per esercizi in galleggiamento, acqua >150 cm

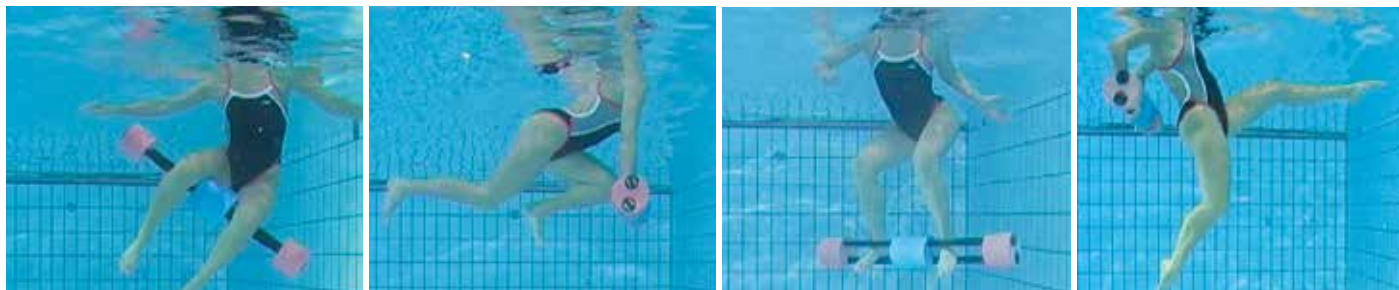
*This innovative dual-bar dumbbell is designed not only for arm conditioning, but also for a wide range of exercises involving balancing and tilting the torso and pushing and jumping using the legs, without overloading the spine.*

*Waterjump can be used to develop static and dynamic proprioception training, which works on the ability to adapt body movement to different positions without losing balance.*

**MEASURES** length 100 cm; width 15 cm

**THICKNESS** 12cm - 16cm - 12 cm

**WATER** ideal for floating exercises, depth >150 cm

**COD. TQ0200 TONDOLUDO COLOR**

Cilindro galleggiante in espanso estruso, dalle molteplici possibilità di impiego. Duttile e versatile, può essere utilizzato a qualsiasi profondità di acqua.

**MEASURES** lunghezza cm 160 - diametro cm 7 *length 160 cm - diameter 7 cm*

**PACKAGING** 24 pezzi *24 pcs*

*Extruded foam cylinder with many possible uses. Flexible and versatile, it can be used at any depth.*



## COD. TM1100 EDUCATIONAL SENIOR HYDROBELT

Cintura realizzata in EVA foam, morbido e confortevole, composta da moduli e da una cintura con fibbia a incastro per una immediata regolazione.

**POSTURA** aderisce perfettamente al corpo e rende il galleggiamento sicuro; ideale per l'esecuzione di movimenti semplici e complessi in acqua alta

**VERSATILITA'** la struttura a moduli permette di graduare il sostegno in base alle necessità dell'utente

**PRODOTTO** 5 moduli + fibbia e cintura

**MISURE** ingombro cm 65x15 escluso cinghia; spessore cm 4,5

**VESTIBILITA'** girovita fino a cm 90

**ACQUA** ideale per esercizi in galleggiamento, acqua >140 cm



*EVA foam belt, soft and comfortable, made up of modules and a belt with self-locking buckle for immediate adjustment.*

***POSITION** fits perfectly to the body and allows safe buoyancy; ideal for simple and complex movements in deep water*

***VERSATILITA'** the modules provide the required amount of support according to the user's requirements*

**PRODUCT** 5 modules + buckle and belt

**MEASURES** overall 65x15 cm not including belt; thickness 4.5 cm

**FIT** up to 90 cm waist

**WATER** ideal for floating exercises, depth >140 cm

## COD. TM1101 EDUCATIONAL SENIOR L

**PRODOTTO** 7 moduli + fibbia e cintura | **MISURE** ingombro cm 93x15 escluso cinghia; spessore cm 4,5 | **VESTIBILITA'** girovita fino a cm 120

**PRODUCT** 7 modules + buckle and belt | **MEASURES** overall 93x15 cm not including belt; thickness 4.5 cm | **FIT** up to 120 cm waist



## COD. TM1202 EDUCATIONAL MODULO

Modulo singolo, per poter aumentare secondo necessità la portanza delle cinture *Educational*.

**MISURE** ingombro cm 13x15; spessore cm 4,5

*Single module for adding to Educational belts as required.*

**MEASURES** overall 13x15 cm; thickness 4.5 cm

## COD. TM1102 ROLY-POLY HYDROBELT

Cintura tecnica e ben bilanciata, è un'ottima soluzione per fitness e didattica. Dedicata in particolare a un target femminile e a utenti di taglia media già abituati all'acqua.

Rapida e semplice regolazione della cintura.

**MATERIALE** EVA foam

**MISURE** cm 108x16; spessore cm 4,5

**VESTIBILITA'** girovita 70/90 cm (ottimale)

**ACQUA** ideale per esercizi in galleggiamento, acqua >140 cm



*Well-balanced belt for fitness and swim lessons. Recommended in particular for women and for average size users already used to the water. Quick and easy belt adjustment.*

**MATERIAL** EVA foam **MEASURES** 108x16 cm; thickness 4.5 cm

**FIT** 70/90 cm waist (optimal) **WATER** ideal for floating exercises, depth >140 cm

## > SNAKE SYSTEM

**Snake System** è un' **imbracatura** costituita da un singolo ANELLO in POLIETILENE FOAM corredata da una FETTUCCIA ed una regolazione in plastica per la chiusura che avvolge come un serpente, ma che regala la miglior libertà di movimento possibile, mantenendo il galleggiamento verticale.

Grazie a Snake System si è finalmente riusciti a far coincidere  
**IL PUNTO DI GALLEGGIAMENTO** con il **BARICENTRO CORPOREO**.

Il morbido e confortevole materiale (EVA foam) e l'ampia disponibilità di misure, permettono la più appropriata vestibilità con la massima libertà di movimento. Snake System si pone quindi come evoluzione delle tradizionali cinture da aquafitness, per questo è particolarmente indicato, per chi ricerca movimenti più tecnici e dinamici.

**Snake System** is a harness formed by a single RING in POLYETHYLENE FOAM, together with a STRIP and a plastic regulation for the fastening that envelops like a snake, but that enables the best freedom of movement by maintaining the upright buoyancy. Snake System optimises the correspondence between the buoyancy point and the bary-centre of the body. The soft, comfortable material (EVA foam) and the wide range of sizes provide the most appropriate fit, together with maximum freedom of movement. Snake System marks the next step in conventional aquafitness belts; which is why it is targeted at those preferring more technical, dynamic exercises.



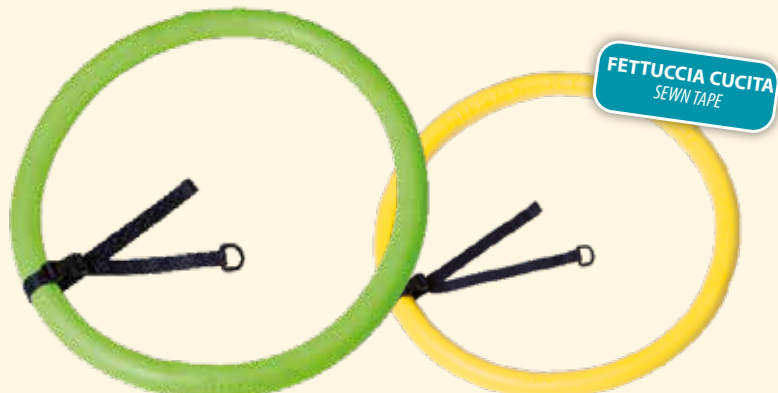
**MANUALE SNAKE SYSTEM  
DISPONIBILE IN VENDITA  
SNAKE SYSTEM MANUAL AVAILABLE**



### > SNAKE SYSTEM PER L'AQUAFITNESS

Snake System, grazie alla sua duttilità, può essere utilmente impiegato in tutti i settori acquatici. Snake System assicura il massimo comfort e la più agevole esecuzione dei movimenti in qualsiasi situazione di galleggiamento.

*Snake System, thanks to its adaptability can be profitably used in each aquatic field. Snake System ensures the maximum comfort and the simplest movement execution in every buoyancy situation.*



#### **COD. TQ0001 SNAKE SYSTEM 60**

Per taglie donna dalla 44 alla 48    *For women from size 12 / 16*

#### **COD. TQ0002 SNAKE SYSTEM 50**

Per taglie donna dalla 38 alla 42    *For women from size 6 / 10*

#### **COD. TM1203 FETTUCCIA DI RACCORDO**

Fettuccia di raccordo per ricambio.    *Replacement tape for Snake System Belt.*





### COD. TM1103 TWIST HYDROBELT

Cintura di nuova concezione, maggiormente avvolgente, ideale per il fitness acquatico può essere impiegata per tutte le attività in posizione verticale. Eccellente per un utente medio, garantisce un'ottimale distribuzione dei pesi. Fibbia con chiusura a sportelletto per una immediata regolazione.

**MATERIALE** PE foam **MISURE** ingombro cm 81x25 escluso cinghia; spessore cm 4

**VESTIBILITÀ** girovita cm 70/85 (ottimale) **ACQUA** ideale per esercizi in galleggiamento, acqua >140 cm

*New concept hydrobelt, more enveloping, ideal for aquafitness, it can be used for all upright exercises. Excellent for the average user, it guarantees optimum weight distribution. Self-locking buckle for immediate adjustment.*

**MATERIAL** PE foam **MEASURES** overall 81x25 cm not including belt; thickness 4 cm

**FIT** 70/85 cm waist (optimal) **WATER** ideal for floating exercises, depth >140 cm

### COD. TM1200 CINTURA VITA SPARE BELT

Cinghia di ricambio in tessuto indeformabile. Completa di fibbia.

**MISURE** M cm 150 / L cm 165 / XL cm 180

*Spare belt in undeformable fabric. Complete with buckle.*

**SIZES** M 150 cm / L 165 cm / XL 180 cm

### COD. TM1201 FIBBIA BUCKLE

Fibbia con chiusura M e F ad incastro.

*PVC self-locking M and F buckle for precise, immediate adjustment.*



## > TUBOLAR GYM

**Elastici tubolari** in puro caucciù per la preparazione atletica in e fuori acqua. Carico determinato dal diametro e dal livello di tensione raggiunto. Consigliato l'impiego con maniglia base (**Art. 44090**) e relativo aggancio a moschettone (**Art. 44099**). Per una maggior durata, sciacquare dopo l'uso e asciugare in ambiente aerato.

Nessuna controindicazione, a meno di particolari patologie degli arti superiori e/o inferiori.

*Elastic tubes made of rubber for athletic training in and out of the water. Load determined by the diameter and by the level of tension applied. Recommended for use with basic handle (Art. 44090) and relative spring clip fastener (Art. 44099). For best results, rinse after use and leave to dry in a well-ventilated room. No contraindications, barring specific pathologies of the upper/lower limbs.*

### COD. TM1403 GREEN TUBOLAR GYM\_tensione medio bassa. Low-medium tension.

**MEASURES** diametro esterno mm 11 - diametro interno mm 8 / *outside diameter 11 mm - inside diameter 8 mm*

**PACKAGING** sacca a rete, matassa da 10 mt / *mesh bag, 10 m coil*



### COD. TM1404 ORANGE TUBOLAR GYM\_tensione media. Medium tension.

**MEASURES** diametro esterno mm 12 - diametro interno mm 8 / *outside diameter 12 mm - inside diameter 8 mm*

**PACKAGING** sacca a rete, matassa da 10 mt / *mesh bag, 10 m coil*

### COD. TM1405 BLACK TUBOLAR GYM tensione alta. High tension.

**MEASURES** diametro esterno mm 13 - diametro interno mm 7 / *outside diameter 13 mm - inside diameter 7 mm*

**PACKAGING** sacca a rete, matassa da 10 mt / *mesh bag, 10 m coil*



### COD. TM1407 MOSCHETTONE GYM SPRING CLIP GYM

Aggancio in polietilene per tubolar gym.

Regge carichi fino a kg 80.

*Polyethylene clip for Tubolar Gym elastics.*

*Withstands loads of up to 80 kg.*



## > TRAINING BANDS

**Bande elastiche in lattice.** Indicate per esercitazioni degli arti superiori in acqua bassa e media. Sciacquare abbondantemente dopo l'uso, asciugare in ambiente aerato. *Stretch latex bands. Designed for upper limb exercise in shallow and medium-depth water. Rinse thoroughly after use and leave to dry in a well-ventilated room.*

### COD. TM1408

#### TRAINING BAND MM 0.65

**MISURE** cm120x15; spessore cm 0,6  
**UTILIZZO** esercizi di intensità media

**MEASURES** 120x15 cm; thickness 0.6 cm  
**USE** medium intensity exercise



### COD. TM1409

#### TRAINING BAND MM 0.5

**MISURE** cm120x15; spessore cm 0,5  
**UTILIZZO** esercizi di intensità medio-leggera

**MEASURES** 120x15 cm; thickness 0.5 cm  
**USE** medium-light intensity exercise





# SWIMMING + WATERPOLO

## COD. TN0000 KICK SPONGE POWER



**KICK SPONGE-POWER®** è l'attrezzo ideale per il potenziamento degli arti inferiori e superiori in acqua. Realizzato nell'esclusivo materiale spugnoso, **SPONGE-POWER®** trova la sua eccezionale efficacia dal fatto che permette di utilizzare contemporaneamente:

- il **PESO** del manufatto, circa 350 gr, senza le compromissioni della forza peso di NEWTON poichè contenendo acqua è neutro
- la **RESISTENZA FRONTALE** del manufatto, circa 330 cm<sup>3</sup> senza la compromissione della spinta di ARCHIMEDE in quanto risulta neutro al galleggiamento.

**KICK SPONGE-POWER®** è disponibile in quattro misure: SMALL, MEDIUM, LARGE, EXTRALARGE.

**KICK SPONGE-POWER®** is the ideal tool for the enhancement of the upper and lower limbs in the water. Made of the exclusive and special spongy material **SPONGE-POWER®**, its exceptional effectiveness comes from the fact that it enables to simultaneously use:

- its **WEIGHT**, about 350 gr, without the compromises of NEWTON weight force as it contains water is neutral to buoyancy.
- its **FRONT RESISTANCE**, about 330 cm<sup>3</sup> without the compromises of ARCHIMEDES principles since it is neutral to buoyancy.

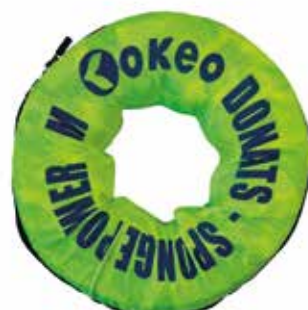
**KICK SPONGE-POWER®** is available in four sizes: SMALL, MEDIUM, LARGE, EXTRALARGE.

<b>DIAMETRO</b> DIAMETER	S 132 mm	M 135 mm	L 140 mm
<b>PESO CON ACQUA</b> WEIGHT WITH WATER	$\pm 350$ gr / 0.77 lb		
<b>MASSA</b> MASS	$\pm 330$ cm <sup>3</sup>		

	SMALL			MEDIUM			LARGE			EXTRA-LARGE		
EU	36	37	38	38	39	40	41	42	43	44	45	46
UK WOMAN	3.5	4	5	5	6	6.5	7	7.5	8	9.5	10.5	11.5
UK MAN	4	4.5	5.5	5.5	6.5	7	7.5	8	8.5	10	11	12
US WOMAN	6	6.5	7.5	7.5	8.5	9	9.5	10	10.5	12	13	14
US MAN	4.5	5	6	6	7	7.5	8	8.5	9	10.5	11.5	12.5



small



medium



large



extralarge



## COD. TN0100 MANTA PADDLE



**SMALL**

*training distance 100mt*



**MEDIUM**

*training distance 50mt*



**LARGE**

*training distance 25mt*

**MANTA PADDLE** è la paletta ideale per trasformare la forza acquisita in palestra, in forza realmente fruibile dal nuotatore per costruire la sua bracciata ottimale di gara.

**Provate le MANTA PADDLE e vi accorgerete perché sono da scegliere...**

**PERCHE SCEGLIERE MANTA PADDLE ?**

- **LA SUA FORMA ASIMMETRICA** ed i suoi **FORI** migliorano e stabilizzano la presa della mano in acqua durante tutta la subacquea. Riducono al minimo i possibili effetti collaterali tipici del sovraccarico di lavoro, sulla cuffia dei rotatori.
- **LE 3 TAGLIE** disponibili di **MANTA PADDLE** sono fondamentali per una corretta e graduale implementazione della forza, poiché consentono di lavorare su varie distanze in relazione alla forza da applicare nel tempo di lavoro.

**COME SCEGLIERE LA VOSTRA PALETTA?**

Le **PALETTE** non dovrebbero essere scelte sulla base della grandezza della mano, o della forza corporea assoluta del nuotatore. **La scelta dovrà essere fatta per ricercare il corretto stimolo di forza da richiedere al nuotatore in ogni specifica seduta di allenamento, in relazione a:**

- frequenza della bracciata di gara
- distanza di allenamento richiesta in quella seduta
- frequenza di bracciata richiesta in quella seduta
- tipo di leve e resistenza ai carichi di lavoro del nuotatore

In lavori per ripetizioni su distanze da 12,5 mt o 25 mt potrebbe essere necessaria una paletta più grande, poiché si riescono a tenere frequenze di bracciate più sostenute.

In lavori per ripetizioni su distanze più lunghe, 50 mt, 75 o 100 mt, per mantenere una frequenza di nuotata più elevata, potrebbe essere necessaria una paletta più piccola, anche per un nuotatore molto forte.

In pratica ogni nuotatore dovrebbe avvalersi di almeno due taglie di palette, da utilizzare a seconda dei lavori proposti e della forza da applicare in ogni specifico lavoro.

**CONSIGLI DOPO AVER USATO LE PALETTE**

Si consiglia sempre, nelle fasi più importanti del potenziamento con qualsiasi paletta, l'utilizzo in prevenzione di esercizi di compensazione degli extrarotatori, fuori dall'acqua, con gli elasticci.

**MANTA PADDLE** is the ideal paddle used for transforming maximal strength gained in the gym into really exploitable strength by the swimmer with his best race armful.

**Try the MANTA PADDLES and you'll find out why you'd have to choose them!**

**MANTA PADDLE** is ideal for strengthening in water:

- **ITS ASYMMETRIC SHAPE AND HOLES**, optimizes and enhances the handle by entering into the water during the underwater wipe. It minimizes the possible side effects typical of work overload, on the rotator cuff.
- **THE 3 available SIZES for the MANTA PADDLE** are essential for a correct and gradual implementation of force, because they allow to work on various distances in relation to the force to be applied during training time.

**HOW TO CHOOSE YOUR PADDLE?**

**PADDLES** should not be chosen on the basis of the size of the hand, or the strength of the absolute body's force of the swimmer. **The choice must be made to seek out the correct strength stimulus to ask the swimmer in each specific training session, in relation to:**

- frequency of race armful
- training distance required in that session
- frequency of armful required in that session
- type of levers and resistance to the workload of the swimmer.

**For repetition works over distances of 12,5 or 25 meters, it could be necessary to use a bigger paddle, as the swimmer can hold more frequent armful. For repetition works over longer distances, 50 mt, 75 mt or 100 mt, you may need a smaller paddle to maintain a higher swimming frequency, even for a very strong swimmer. Therefore, each swimmer should use at least two sizes of paddle, to be used according to the proposed works and to the force to be applied in each specific training.**

**ADVICES AFTER HAVING USED THE PADDLES** It is always recommended, in the most important phases of strengthening with any paddle, the usage with the rubber bands, in prevention of external rotation exercises for compensation made out of the water.

**COD. TN0102 BACKSTROKER PADDLE**

La sua particolare forma a croce obbliga il dorsista al:

- corretto movimento di ingresso della mano "Fase di presa"
- corretto movimento di trazione nella parte centrale della passata subacquea oltre che la far lavorare la mano sulla profondità più efficace del gesto, ottimizzandone la sua efficacia.

- guida in modo naturale il rollio del tronco.

La corretta esecuzione della bracciata con la BACKSTROKER PADDLE permette di orientare meglio la massima applicazione della forza durante tutta la passata subacquea.

*Its particular cross shape obliges the back swimmer to:*

- *Input the correct movement of the hand "grip phase"*
- *Input the correct traction movement in the central part of the underwater wipe as well as a work on the hand in the most effective depth, by optimizing its effect.*

- *Drive in a natural way the roll of the trunk.*

*The correct execution of the armful with the BACKSTROKER PADDLE allows to better*

*guide the maximum application of force throughout the underwater wipe.*



## COD. TN0101 FINGER PADDLE

La paletta per **ranisti e delfinisti**. È una palettina di contenute dimensioni. Si può calzare a copertura delle dita della mano e quindi lascia il palmo e il polso completamente liberi.

La sua forma permette di lasciare ampio movimento al polso, quindi è particolarmente indicata per il potenziamento delle bracciate a rana e a delfino.

*It is a small size paddle ideal for breaststroke and butterfly swimmers. It can be worn to cover the fingers and it completely leaves the palm and the wrist free.*

*Its shape allows to leave plenty movement to the wrist, so it is particularly suitable for the enhancement of the breaststroke and butterfly armful.*



## COD. TN0107 ELASTICO PER PALETTE

Elastico di ricambio in gomma siliconica per una coppia di palette.

Pratiche tacchette di regolazione.

**PACKAGING** due piccoli e due grandi dello stesso colore. Disponibili in rosso.

*Silicon rubber spare elastic for a couple of paddles. Easy regulation.*

**PACKAGING** two in small size and two in large size, in the same colour.

*Available in red.*



## COD. TN0400 SNORKEL PRO

Adatto alla scuola nuoto, alla preagonistica e all'agonistica. Serve a correzione della tecnica dello stile libero a tutti i livelli. Lo snorkel è dotato di stringinaso aggiuntivo già compreso nel package.

*Suitable for lessons, fitness and competition training.  
Helps correct freestyle technique at all levels. The snorkel comes complete with an additional nose clip.*



## COD. AH7200 DRYNET

Comoda sacc a rete in poliestere per portare senza fatica l'attrezzatura per l'allenamento.

**MISURE** cm 60x40

*Convenient polyester mesh-bag to carry the training equipment.*

**MEASURES** 60x40 cm



## COD. TN0300 PULL BUOY MONOBLOCCO ONE PIECE PULL BUOY

Monoblocco in foam tagliato. Ideale per qualsiasi nuotatore e per la scuola nuoto (> 8 anni)

**MISURE** cm 21x9x13

*One-piece cut foam pullbuoy.*

*Ideal for any swimmer  
and for swimming lessons*

**MEASURES** 21x9x13 cm



## COD. TN0200

Nuove pinnette OKEO in silicone. Morbide e flessibili, sono indicate per praticanti evoluti con una buona base atletica. Permettono di mantenere una frequenza di bracciata simile a quella di gara, potenziando l'azione delle gambe e sollecitando la coordinazione degli arti superiori e inferiori.

**MISURE** 26/29 - 30/33 - 33/35 - 36/38 - 38/41 - 41/43 - 44/46

*New silicone OKEO fins. Soft and flexible, they are designed for high-level fitness training. Enable arm stroke frequency similar to competition level, heightening the leg action and encouraging coordination of the upper and lower limbs.*

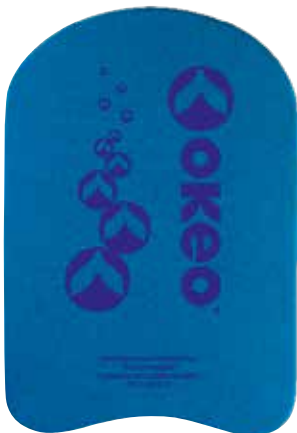
**SIZES** 26/29 - 30/33 - 33/35 - 36/38 - 38/41 - 41/43 - 44/46



## COD. TN0601 TAVOLA SWIMMING JUNIOR SWIMMING JUNIOR KICKBOARD

**MISURE** cm 38x26; **spessore** cm 3,5

**MEASURES** 38x26 cm; **thickness** 3,5 cm



## COD. TN0600 TAVOLA SWIMMING SWIMMING KICKBOARD

**MISURE** cm 50x30; **spessore** cm 3,5

**MEASURES** 50x30 cm; **thickness** 3,5 cm



**COLORI ASSORTITI**  
ASSORTED COLORS

## &gt; SWIM TETHER SYSTEM



Sistema per il nuoto trattenuto con elastico strong in caucciù estremamente progressivo, ideale per un training efficace. Cintura diametro 35 cm in EVA foam.

*Swim tether system with advanced strong rubber elastic, ideal for effective training. 35 cm diameter belt in EVA foam.*

**COD. TN0800 S.T.S. 50**

**MISURE** elastico tubolare strong mt 15.

Ideale per vasca da mt 50

**MEASURES** tubular strong elastic 15 m.

*Ideal for 50 m pools*

**COD. TN0801 S.T.S. 25**

**MISURE** elastico tubolare strong mt 7,5.

Ideale per vasca da mt 25

**MEASURES** tubular strong elastic 7,5 m.

*Ideal for 25 m pools*



**COD. TN0900**

**ERCOLINA GYM  
STRETCH CORD**



Ercolina elastica agganciabile alla parete. La morbida maniglia in foam consente una presa sicura e confortevole.

**MISURE** mt 1,8 a riposo; estensione massima fino a mt 5,0

**PACKAGING** sacca a rete

*Stretch cord attachable to a wall. The soft foam handle allows a firm, comfortable grip.*

**MEASURES** 1.8 m at rest; maximum extension up to 5.0 m

**PACKAGING** mesh bag

**COD. TN0901**

**ERCOLINA GYM CON PALETTA  
STRETCH CORD WITH PADDLE**



Ercolina elastica con palettina in polipropilene, con aggancio. Efficace alternativa alla normale maniglia per lavorare con la mano aperta.

**MISURE** mt 1,8 a riposo; estensione massima fino a mt 5,0

**PACKAGING** sacca a rete

*Stretch cord with polypropylene hand paddle, with fastener. Effective alternative to the conventional handle for open-handed training.*

**MEASURES** 1.8 m at rest; maximum extension up to 5.0 m.

**PACKAGING** mesh bag

**COD. TN0902**

**MANIGLIE PALETTA REGOLABILI  
ADJUSTABLE PADDLE HANDLES**



Coppia di palettine in polipropilene, con aggancio e fettuccia regolabile. Utile alternativa alle normali maniglie per lavorare con la mano aperta.

*Pair of polypropylene paddles with fastener and adjustable strap. Useful alternative to conventional handles for open-handed training.*

**COD. TN0903**

**MANIGLIE GYM  
STRETCH CORD HANDLES**



Coppia di pratiche maniglie in resistente tessuto, dotate di solida e morbida impugnatura rotante, che permette una efficace presa.

*Pair of practical tough fabric handles, with solid and soft rotating handle to allow effective grip.*

## COD. TN0700 STOP WATCH

Nuovo cronometro digitale STOPWATCH, preciso e con diverse funzioni:

- 300 memorie
- funzione RECALL
- funzione FREQUENZA DI BRACCIA
- per misurare i cicli di bracciate in un minuto
- funzione DELTA TEMPO in 3 cicli di bracciata
- funzione COUNTDOWN

STOP WATCH è fornito di una pratica custodia rigida per trasportarlo in sicurezza.

New DIGITAL Stopwatch, precise and with multiple functions:

- 300 memories
- RECALL function
- STROKE FREQUENCY function to measure stroke cycles per minute
- DELTA TIME function for 3 stroke cycles
- COUNTDOWN function

The Stopwatch comes with a handy hard case for secure transport.



## COD. TR2000 CONTASECONDI SPECIAL SPECIAL PACE CLOCK

Contasecondi da parete e/o bordo vasca ideato e realizzato per resistere all'alto tasso di umidità delle vasche indoor. Struttura in polietilene stampato con quadrante interno serigrafato.

Fornito completo di Trasformatore 220/24 volts e Motorino 24 volts.

**MISURE** quadrante cm 100x100; peso Kg 15

(escluso trasformatore) for easy transport and drying.

**Sistema Elettrico di alimentazione a norma composto da**

- Trasformatore 220/24 volts con spina CEI 220 volts, completo di riduttore per presa standard 220 volts
- Cavi di prolunga 24 volts con cablaggi IP68 a tenuta stagna, realizzati per garantire il massimo di sicurezza dalle prese elettriche fino al bordo vasca

Wall-mounted and/or poolside pace clock designed to withstand the high levels of humidity in indoor pools. Moulded polyethylene construction with screen printed face. Supplied complete with 220/24 volt transformer and 24 volt motor.

**MEASURES** clock face 100x100 cm; weight 15 kg (not including transformer)

**CE marked electrical system comprising**

- 220/24 volt transformer with IEC 220 volt plug, complete with standard 220 volt adaptor
- 24 volt extension leads with IP68 rating seal, designed to guarantee maximum safety from the socket to the pool edge



## COD. TR2100 MOTORINO CROUZET 24 VOLTS

## COD. TR2101 CAVO PROLUNGA 24 VOLTS - 10 mt con connettori

## COD. TR2102 CAVO PROLUNGA 24 VOLTS - 20 mt con connettori

## COD. TR2103 CAVO PROLUNGA 24 VOLTS - 30 mt con connettori

## COD. TR2104 TRASFORMATORE 220/24 VOLTS

	Compreso riduttore per presa 220 volts 220 volt adaptor included
--	---



# CALOTTE CAPS WATERPOLO



## CALOTTE PRINT

Set di calotte in poliestere TOTALMENTE O PARZIALMENTE PERSONALIZZABILI sulla superficie e nell'assortimento numeri. Si modellano perfettamente al capo. A norma FIN. Con protezioni auricolari. Confezionate nella pratica borsa retinata che ne agevola il trasporto e l'asciugatura.

## CALOTTE MONOSET GARA

Set di calotte in poliestere traforato, si modellano perfettamente al capo. A norma FIN. Con protezioni auricolari. Confezionate nella pratica borsa retinata che ne agevola il trasporto e l'asciugatura. Le calotte sono personalizzabili con marchi e disegni del Club.

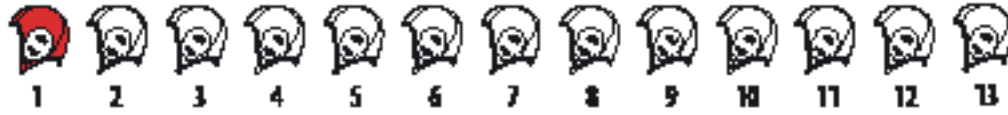
*Set of polyester caps TOTALLY CUSTOMISABLE on the entire surface and in the number range. Fit the head perfectly. With ear protection. Packaged in a practical mesh bag for easy carrying and drying. The caps may be customised with trademarks and club logos.*

*Set of polyester caps. Fit the head perfectly. With ear protection. Packaged in a practical mesh bag for easy carrying and drying. The caps may be customised with trademarks and club logos.*

## CALOTTA CLUB FULL PRINT

### COD. WK2004 CALOTTA CLUB FULL PRINT SET 1-13

SET 1-13 WHITE



SET 1-13 BLUE



### COD. WK2005 CALOTTA CLUB FULL PRINT SINGOLA OPTIONAL (13-14-15)

OPTIONAL  
WHITE



OPTIONAL  
BLUE



### COD. AK2000 CALOTTA TRAINING

WHITE



### COD. AK2001 CALOTTA TRAINING JR

WHITE



ROYAL



Calotta per allenamento senza numero, in due colori. Costituisce la comoda dotazione personale, da allenamento, di ogni atleta. In poliestere con protezioni auricolari, si modella perfettamente al capo. In vendita singolarmente.

*Cap for training, without number, in two colours. Comfortable, personal training gear for any athlete. Of polyester, with ear protection. Fits the head perfectly. On sale individually.*

**COD. AK2002 CALOTTA MONOSET GARA**

SET 1-13 WHITE



SET 1-13 BLUE

**COD. AK2003 CALOTTA SINGOLA OPTIONAL (13-14-15)**OPTIONAL  
WHITEOPTIONAL  
BLUE**COD. TP0002****PALLONI WP PRO 5  
WP PRO 5 BALL**

Ideale per l'allenamento e le partite delle categorie senior e junior maschili.  
*Ideal for training and senior and junior categories matches.*

**SIZES** WP 5  
(regular maschile regular men's)

**COD. TP0001****PALLONI WP PRO 4  
WP PRO 4 BALL**

Ideali per tutti i campionati femminili e under 13 maschile. *Ideal for all leagues for women and under 13 men.*

**SIZES** WP 4  
(regular femminile regular women's)  
(under 13 maschile - under 13 male)

**COD. TP0000****PALLONI WP PRO 3  
WP PRO 3 BALL**

Ideali per tutti i campionati categoria AQUAGOL.  
*Ideal for all AQUAGOL category leagues.*

**SIZES** WP 3  
(regular femminile regular women's)  
(under 13 maschile - under 13 male)

**COD. AH2001 BORSA PORTAPALLONI\_BALLS BAG**

Borsa retinata con pratici maniglioni per il più comodo trasporto e la più rapida asciugatura dei palloni.

**DIMENSIONI** lunghezza cm 105; diametro cm 30

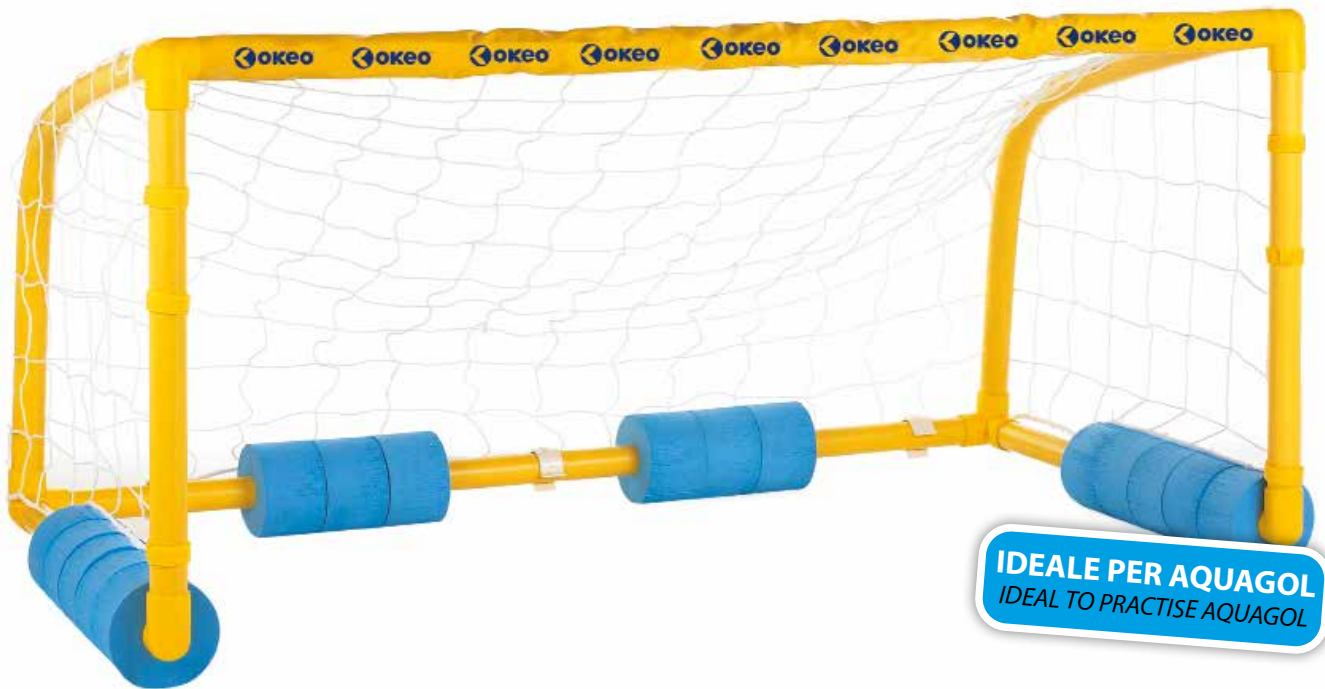
*Mesh-sided bag with practical handles for easier ball transport and drying.*

**DIMENSIONS** length 105 cm; diameter 30 cm

**COD. TP0100****POMPETTA PALLONI WP  
WP BALL PUMP**

Pompetta per il gonfiaggio dei palloni.  
*Ball inflation pump.*





### COD. TP0101 WATERGOAL

Pratica porta da ludo-pallanuoto, leggera e resistente. Costituita da un telaio tubolare in PVC, rete in nylon ed elementi galleggianti in polietilene espanso a cellule chiuse.

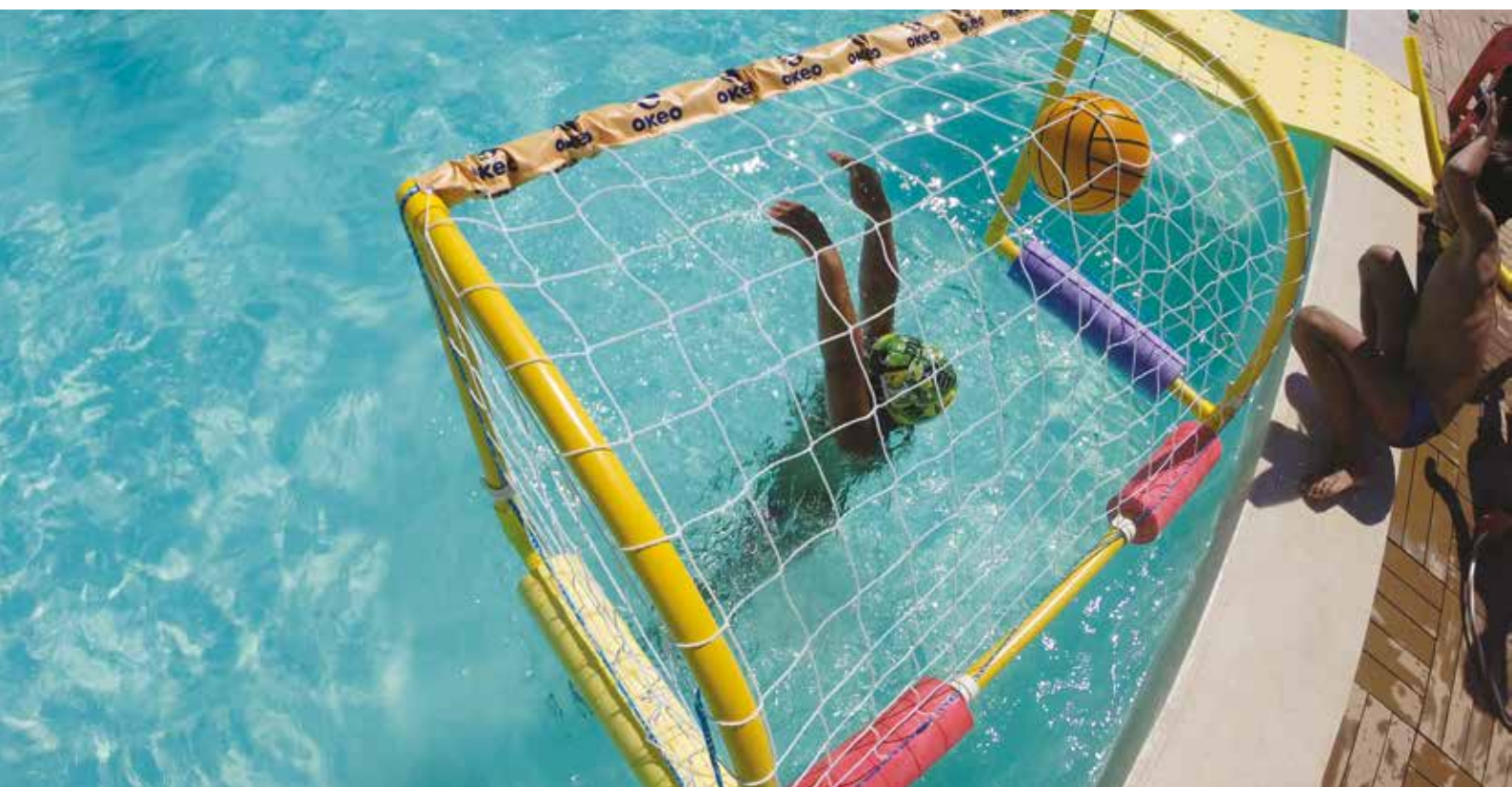
**MISURE** cm 150x70, h cm 80

*Practical play and water polo goal, tough and lightweight. Tubular PVC frame, nylon net and closed-cell expanded polyethylene floaters.*

**MEASURES** expanded foam 150x70 cm; height 80 cm

### COD. TP0102 WATERGOAL NET

Rete di ricambio per Watergoal.  
*Spare net for Watergoal.*





**EDUCATIONAL+FUN**

## > SNAKE SYSTEM PER LA SCUOLA NUOTO

**Snake System** è un' **imbracatura** costituita da un singolo ANELLO in POLIETILENE FOAM corredata da una FETTUCCIA. Grazie a Snake System si è finalmente riusciti a far coincidere **IL PUNTO DI GALLEGGIAMENTO** con il **BARICENTRO CORPOREO**.

Così facendo bambini e adulti alle prime armi, acquisiscono in acqua autonomia di galleggiamento che permette loro di concentrarsi unicamente sulla tecnica di spostamento degli stili.

*Snake System is a **harness** formed by a single **RING** in **POLYETILENE FOAM**, together with a **STRIP**.*

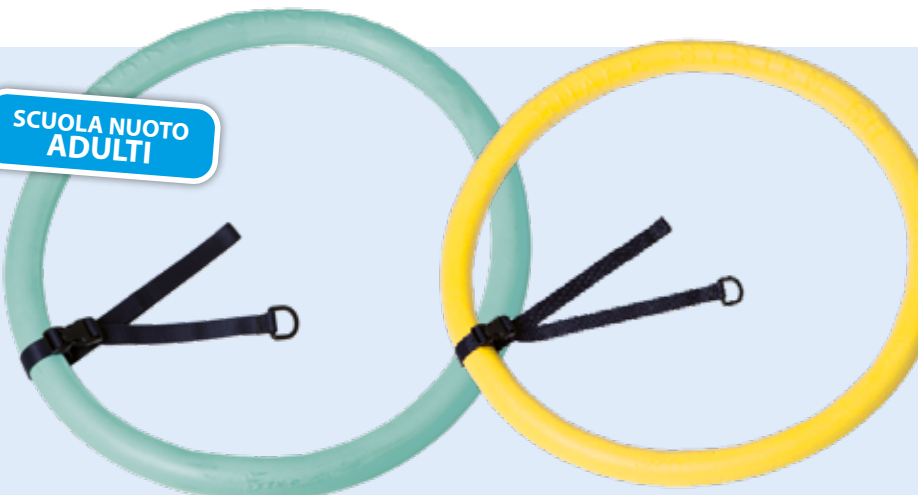
*Snake System optimises the correspondence between the **BUOYANCY POINT** and the **BARYCENTRE OF THE BODY**.*

*Fledgling kids and adults independently acquire to float in the water and this facilitates the concentration on styles techniques.*

### COD. TQ0001 SNAKE SYSTEM 60

per taglie donna dalla 44 alla 48  
for women from size 12/16

SCUOLA NUOTO  
ADULTI



### COD. TQ0002 SNAKE SYSTEM 50

per taglie donna dalla 38 alla 42  
for women from size 6/10

SCUOLA NUOTO  
JUNIOR

FETTUCCIA CUCITA  
SEWN TAPE



### COD. TQ0003 SNAKE SYSTEM 45

per taglie junior e donna 36/38  
for women from size 4/6

### COD. TQ0004 SNAKE SYSTEM 40

per taglie bimbi 8/10 anni  
for children from 8/10 years

### COD. TQ0005 SNAKE SYSTEM 35

per taglie bimbi 6/8 anni  
for children from 6/8 years

### COD. TM1203 FETTUCCIA RACCORDO

Fettuccia di raccordo per ricambio.  
Replacement tape for Snake System Belt.



**COD. TQ1000 CIAMBELLA NUOTO A\_SWIM RING A****MISURE** gonfiabile; diametro esterno cm 36 diametro interno cm 19**MEASURES** inflatable; outside diameter 36 cm, inside diameter 19 cm**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs**COD. TQ1001 CIAMBELLA NUOTO B\_SWIM RING B****MISURE** gonfiabile; diametro esterno cm 40, diametro interno cm 21**MEASURES** inflatable; outside diameter 40cm, inside diameter 21 cm**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs**COD. TQ1002 CIAMBELLA NUOTO C\_SWIM RING C****MISURE** gonfiabile; diametro esterno cm 48 diametro interno cm 26**MEASURES** inflatable; outside diameter 48 cm, inside diameter 26 cm**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs**COD. TQ1003 CIAMBELLA NUOTO D\_SWIM RING D****MISURE** gonfiabile; diametro esterno cm 52, diametro interno cm 28**MEASURES** inflatable; outside diameter 52 cm, inside diameter 28 cm**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs**COD. TQ1004 BRACCIOLI Z ARROTOLABILI  
ROLL-UP ARMBANDS Z**

Braccioli gonfiabili monocamera, a coppia.

Single air chamber inflatable armbands, supplied as a pair.

**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs**COD. TQ1005 BRACCIOLI Y TRIANGOLARI  
TRIANGULAR ARMBANDS Y**

Braccioli gonfiabili doppia camera, a coppia.

Dual air chamber inflatable armbands, supplied as a pair.

**PACKAGING** 10 pezzi 10 pcs

**COD. TQ0000 EDUCATIONAL JR HYDROBELT**

Cintura realizzata in EVA foam morbido e confortevole. Ideale per esercizi in galleggiamento, la sua struttura permette movimenti complessi adatti alle prime fasi della scuola nuoto. È possibile nuotare perfettamente tutti gli stili ed effettuare anche le fasi di impostazione delle respirazioni. Cintura con fibbia a incastro.

**PRODOTTO 4 moduli + fibbia e cintura**

**POSTURA** aderisce perfettamente al corpo e rende il galleggiamento sicuro ideale per l'esecuzione di movimenti semplici e complessi in acqua alta

**MISURE** ingombro cm 45x15 escluso cinghia;

spessore cm 4,5

**VESTIBILITÀ** girovita fino a cm 65 circa

**ACQUA** ideale per esercizi in galleggiamento

*Soft and comfortable EVA foam belt. Ideal for floating exercises, its structure enables complex movements suitable for the early stages of learning to swim. All styles and breathing techniques can be practised. Belt with self-locking buckle for immediate adjustment.*

**PRODUCT** 4 modules + buckle and belt

**POSITION** fits perfectly to the body and allows safe buoyancy; ideal for simple and complex movements in deep water

**MEASURES** overall 45x15 cm not including belt; thickness 4.5 cm

**FIT** up to approx. 65 cm waist

**WATER** ideal for floating exercises

**COD. TM1201 FIBBIA BUCKLE**

Fibbia con chiusura M e F ad incastro.

PVC self-locking M and F buckle for precise, immediate adjustment.

**COD. TQ0100 TAVOLA NUOTO BASIC\_BASIC KICKBOARD**

Di forma classica, è una tavola ideale per la didattica.

Materiale atossico, anti-infortunio e resistente.

**MISURE** espanso, cm 42x30,

spessore cm 3,5

*Conventional shape kickboard ideal for swimming lessons.*

*Non-toxic material, accident-prevention and tough.*

**MEASURES** expanded foam 42x30 cm;

thickness 3,5 cm

**COD. TQ0101 TAVOLA NUOTO SAGOMATA\_SHAPED KICKBOARD**

**MISURE** espanso; circa cm 40x30, **spessore cm 3,5**

**MEASURES** expanded foam; approx. 40x30 cm, thickness 3,5 cm

sagoma shape **FARFALLA BUTTERFLY**



**COLORI ASSORTITI  
ASSORTED COLORS**

sagoma shape **PESCE FISH**



sagoma shape **RANA FROG**



sagoma shape **PIOVRA OCTOPUS**



sagoma shape **TARTARUGA TURTLE**



## > GIOCHI AUTOAFFONDANTI DIVE DEVICES

Nuovi set di attrezzi autoaffondanti. Indicati per l'ambientamento in acqua, consentono ai bambini di imparare ad immergersi in modo divertente e giocoso. Da usare sotto il controllo di personale qualificato.

*New sets of dive devices. Recommended for boosting water confidence, enabling children to learn to dive while having fun. To be used under constant qualified supervision.*

### COD. TQ2100 DIVE DISCS

6 dischi numerati autoaffondanti. *6 numbered discs*



### COD. TQ2101 DIVE SEA HORSES

4 cavallucci autoaffondanti. *4 dive seahorses.*



### COD. TQ2102 DIVE RINGS

4 cerchietti autoaffondanti in PVC morbido.  
Colori assortiti (giallo, rosso, verde, blu).  
*4 soft PVC dive rings. Assorted colours (yellow, red, green, blue)*



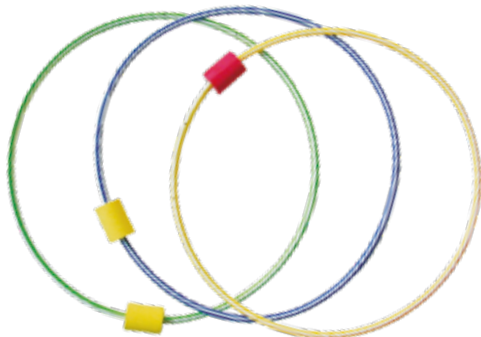
### COD. TQ2104 DIVE FISHES

5 cerchietti numerati autoaffondanti.  
*5 numbered discs.*



### COD. TQ2105

3 cerchi autoaffondanti; diametro cm 70.  
*3 weighted hoops; diameter 70 cm.*



**COD. TQ2200    FLOATBALLS**

4 palle in PVC galleggianti diametro cm 7.  
4 floating PVC balls, diameter 7 cm

**COD. TQ2201    SET ANIMALI\_ANIMALS SET**

**PACKAGING** 10 pezzi in materiale espanso, assortiti. Pezzi da cm 15 a cm 30 di lunghezza; spessore 6 cm  
10 assorted expanded foam animals. Pieces are between 15 and 30 cm long; thickness 6 cm

**COD. TQ2202    SET NUMERICO\_NUMERIC SET**

**PACKAGING** 10 pezzi in materiale espanso, colori assortiti  
un pezzo misura circa cm 22 di altezza; spessore 6 cm  
10 assorted expanded foam pieces.  
Each piece is roughly 22 cm tall; thickness 6 cm

**COD. TQ2203    SET MECCANICO\_TOOL SET**

**PACKAGING** 5 pezzi in materiale espanso, colori assortiti. un pezzo misura circa cm 26 di lunghezza;  
spessore 6 cm  
5 assorted expanded foam pieces. Each piece is roughly 26 cm long; thickness 6 cm

**COD. TQ0200    TONDOLUDO\_COLOR NOODLE**

Tondoludo in polietilene estruso.  
Packaging da 24 pezzi.  
Lunghezza cm 160 - diametro cm 7.  
*Tondoludo noodle in extruded polyethylene.*  
24-piece pack.  
Length 160 cm - diameter 7 cm

**COD. TQ0201    CONNETTORE SMALL\_SMALL CONNECTOR**

**MISURE** polietilene estruso; 2 fori per Tondoludo  
**PACKAGING** 24 pezzi  
**MEASURES** extruded polyethylene;  
2 holes for fitting to Tondoludo  
**PACKAGING** 24 pcs

**COD. TQ0202    CONNETTORE PLUS\_PLUS CONNECTOR**

**MISURE** polietilene estruso; 6 fori per Tondoludo  
**PACKAGING** 14 pezzi  
**MEASURES** extruded polyethylene;  
6 holes for fitting to Tondoludo  
**PACKAGING** 14 pcs



## > ZATTERE OKEO OKEO RAFTS

Le **ZATTERE OKEO** per la scuola nuoto sono particolarmente indicate nei corsi con gruppi numerosi, scolaresche ed asili, permettendo di coinvolgere in modo divertente e stimolante gli allievi. Garantendo un approccio graduale all'acqua, facilitano la delicata fase di ambientamento. Costituiscono, inoltre, valide basi galleggianti, affidabili come ausilio di soccorso per l'utente poco esperto. Le zattere forate lasciano filtrare l'acqua senza far affondare l'allievo e sono ideali per corsi con bimbi dai 6 mesi ai tre anni di età, mentre per gli adulti sono consigliate le zattere di spessore cm 3,5. In campo ricreativo sono una soluzione insostituibile per organizzare giochi ed animazioni in acqua. Permettono di trascorrere momenti di relax e divertimento in acqua, sostituendo i materassini gonfiabili.

### COD. TQ3000 ZATTERA FORATA L HOLED PLAY RAFT L

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 1,8**  
**MEASURES** PE foam 200x100 cm; **thickness 1,8 cm**

### COD. TQ3001 ZATTERA FORATA S HOLED PLAY RAFTS

**MISURE** espanso; cm 65x100, **spessore cm 1,8**  
**MEASURES** PE foam 65x100 cm; **thickness 1,8 cm**

### COD. TQ3004 ZATTERA SOFT L SOFT PLAY RAFT L

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 1,8**  
**MEASURES** PE foam 200x100 cm; **thickness 1,8 cm**

### COD. TQ3005 ZATTERA SOFT S SOFT PLAY RAFT S

**MISURE** espanso; cm 65x100, **spessore cm 1,8**  
**MEASURES** PE foam 65x100 cm; **thickness 1,8 cm**

**OKEO PLAY RAFTS** are designed in particular for group, school and nursery swimming lessons, ensuring that learning is always fun as well. They ensure a gradual approach to the water and allow very young children to gain confidence. These rafts give novices a solid, floating base to hold on to. The holed rafts let water through without sinking and are ideal for children from 6 months to 3 years of age. Adults should use a 3.5 cm thick raft. An irreplaceable solution when organising fun and games in the water. Can be used instead of a conventional airbed for relaxing and having fun.

### COD. TQ3002 ZATTERA FORATA 3L HOLED PLAY RAFT 3L

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** PE foam 200x100 cm; **thickness 3,5 cm**

### COD. TQ3003 ZATTERA FORATA 3S HOLED PLAY RAFT 3S

**MISURE** espanso; cm 65x100, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** PE foam 65x100 cm;  
**thickness 3,5 cm**

### COD. TQ3006 ZATTERA SOFT 3L SOFT PLAY RAFT 3L

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** PE foam 200x100 cm; **thickness 3,5 cm**

### COD. TQ3007 ZATTERA SOFT 3S SOFT PLAY RAFT 3S

**MISURE** espanso; cm 65x100, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** PE foam 65x100 cm; **thickness 3,5 cm**





**COD. TQ3100 ZATTERA BIG 6\_BIG RAFT 6**

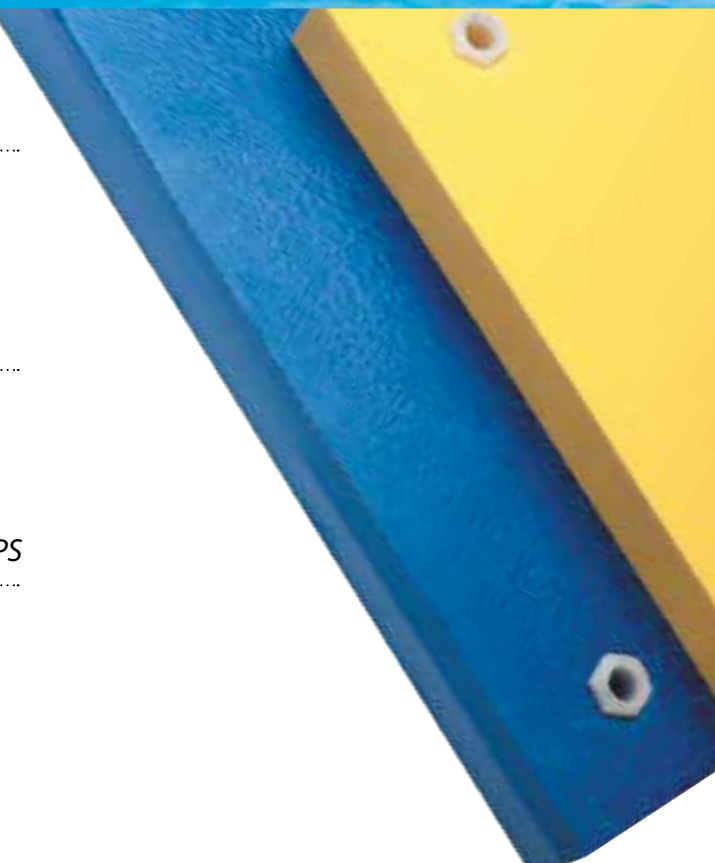
**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 6**  
**MEASURES** PE foam 200X100 cm; **thickness 6 cm**

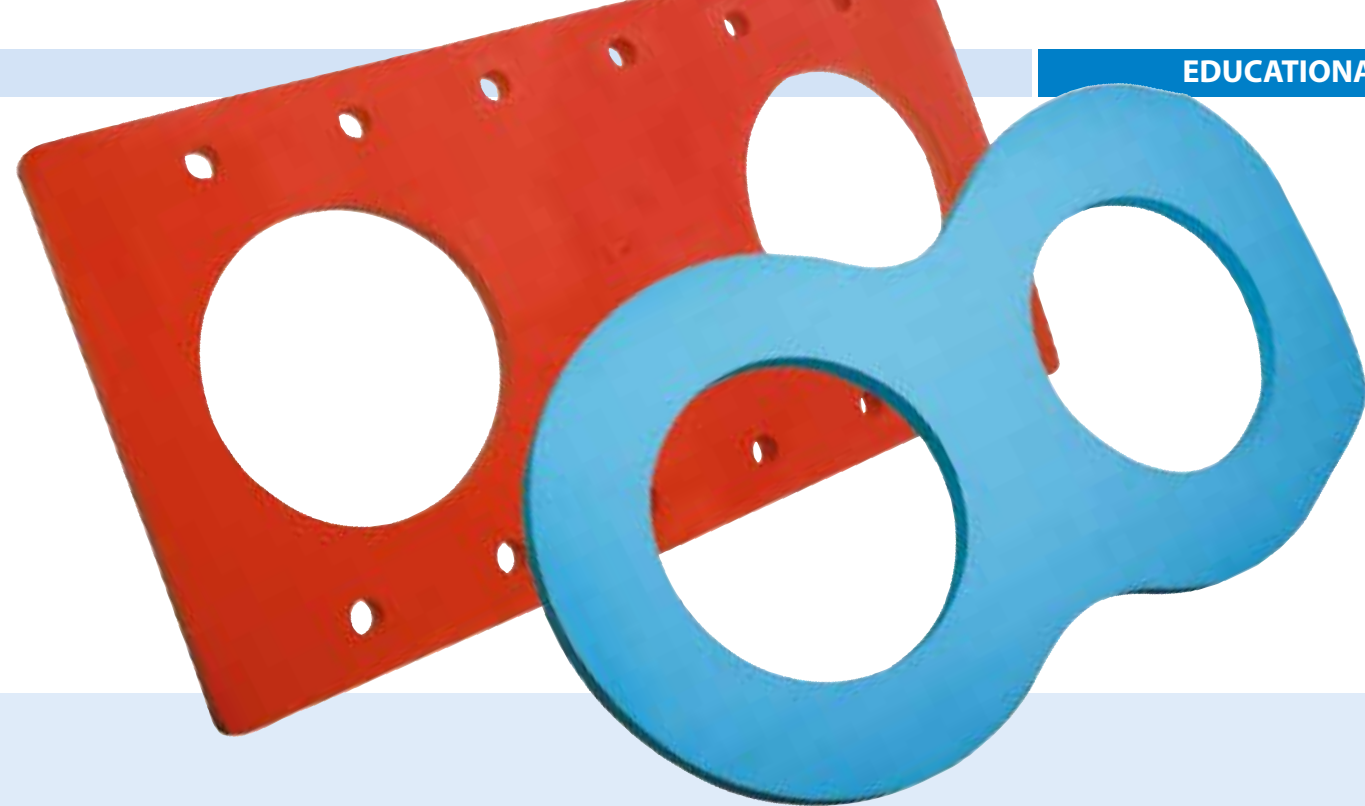
**COD. TQ3101 ZATTERA BIG 8\_BIG RAFT 8**

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 8**  
**MEASURES** PE foam 200X100 cm; **thickness 8 cm**

**COD. TQ3200 CINGHETTI ZATTERA\_PLAY RAFT STRAPS**

Coppia di cinghietti per il congiungimento di più zattere.  
Pair of straps for connecting play rafts.





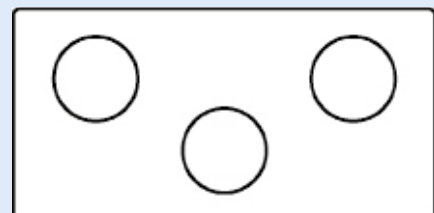
#### COD. TQ3102 ZATTERA TREFORI \_THREE-HOLED RAFT

I tre grandi fori facilitano l'ambientamento, stimolando le abilità dell'allievo.

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 6**

*The three large holes make getting the feel of the water easier, encouraging confidence.*

**MEASURES** expanded foam 200x100 cm; **thickness 6 cm**



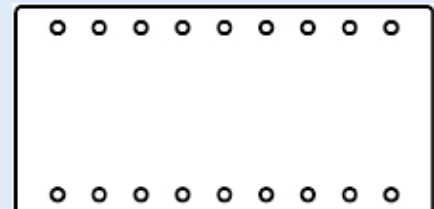
#### COD. TQ3103 ZATTERA FOROTONDI \_ROUND-HOLED RAFT

I fori lungo il perimetro permettono di creare con i Tondoludo un tunnel o altre varianti di gioco.

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 6**

*Combine this raft with some Tondoludo noodles inside the holes along the edges to create a tunnel or other fun game.*

**MEASURES** expanded foam 200x100 cm; **thickness 6 cm**



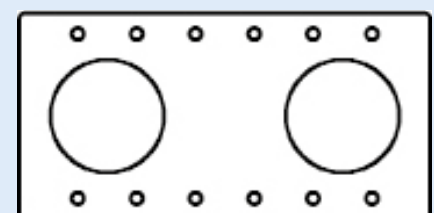
#### COD. TQ3104 ZATTERA MULTIFORI \_MULTI-HOLED RAFT

La varietà dei fori permette un mix di divertenti e stimolanti soluzioni.

**MISURE** espanso; cm 200x100, **spessore cm 6**

*The different sized holes make this a fun and exciting raft.*

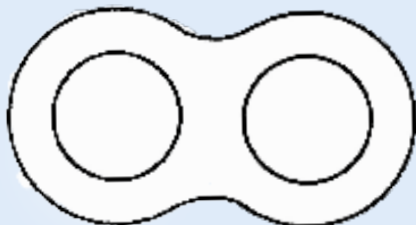
**MEASURES** expanded foam 200x100 cm; **thickness 6 cm**

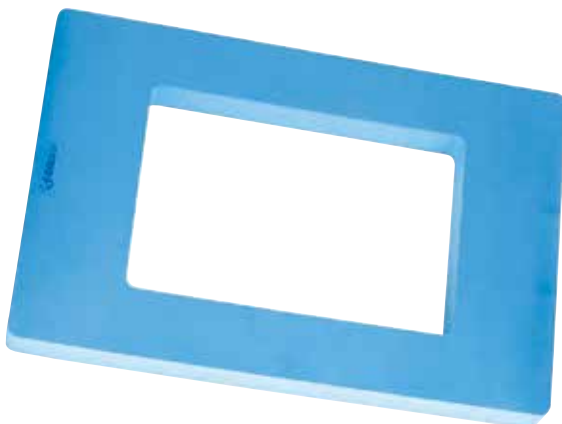


#### COD. TQ3105 ZATTEROTTO

**MISURE** espanso; cm 190x100, **spessore cm 6**

**MEASURES** expanded foam 190x100 cm; **thickness 6 cm**





**COD. TQ3108 MONOPORTACESTA  
MONOBASKET**

**MISURE** espanso; cm 100x66, **spessore cm 8**  
**MEASURES** expanded foam 100x66 cm; **thickness 8 cm**



**COD. TQ3111 CESTA SINGOLA  
SINGLE BASKET**

In materiale plastico atossico.  
*Made of non-toxic plastic.*



**COD. TQ3109 TARTA PORTACESTA  
TURTLE BASKET**

**MISURE** espanso; cm 100x66, **spessore cm 8**  
**MEASURES** expanded foam 100x66 cm; **thickness 8 cm**

**COD. TQ3110 PESCE PORTACESTA  
FISH BASKET**

In materiale plastico atossico.  
*Made of non-toxic plastic.*

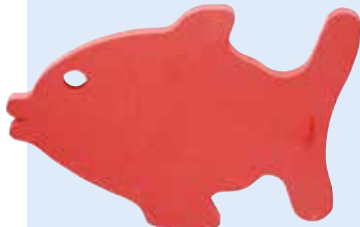
**COD. TQ3008 BIG RANA  
BIG FROG**

**MISURE** espanso; cm 100x67, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** expanded foam 100x67 cm; **thickness 3,5 cm**



**COD. TQ3009 BIG PESCE  
BIG FISH**

**MISURE** espanso; cm 100x75,  
**spessore cm 3,5**  
**MEASURES** expanded foam 100x75 cm;  
**thickness 3,5 cm**



**COD. TQ3010 BIG FARFALLA  
BIG BUTTERFLY**

**MISURE** espanso; cm 100x65, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** expanded foam 100x65 cm; **thickness 3,5 cm**



**COD. TQ3011 BIG TARTARUGA  
BIG TURTLE**

**MISURE** espanso; cm 100x75, **spessore cm 3,5**  
**MEASURES** expanded foam 100x75 cm; **thickness 3,5 cm**



**COD. TQ3106 DISCO VOLANTE 8**  
FLYING SAUCER 8

**MISURE** espanso; diametro cm 100, **spessore cm 8**  
**MEASURES** expanded foam; diameter 100 cm, **thickness 8 cm**

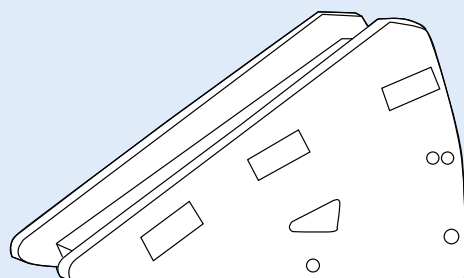
**COD. TQ3107 DISCO VOLANTE 6**  
FLYING SAUCER 6

**MISURE** espanso; diametro cm 100, **spessore cm 6**  
**MEASURES** expanded foam; diameter 100 cm, **thickness 6 cm**



**COD. TQ3112 SCIVOLO ESPANSO**  
FOAM SLIDE

**MISURE** espanso; cm 150x67, h cm 100  
**MEASURES** expanded foam, 150x67 cm, h 100 cm

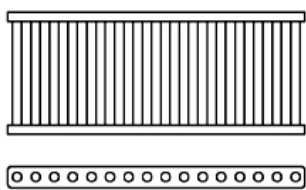




**COD. TQ3113 SCALA LUNGA  
LONG LADDER**

**MISURE** espanso, 2 fianchi con tondi; lunghezza cm 195, spessore 8 cm, 16 tondi da cm 80

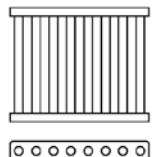
**MEASURES** expanded foam, 2 sides with Tondo noodles; length 195cm, thickness 8 cm, 16 x 80 cm noodles



**COD. TQ3114 SCALA CORTA  
SHORT LADDER**

**MISURE** espanso, 2 fianchi con tondi; lunghezza cm 100, spessore 8 cm, 8 tondi da cm 80

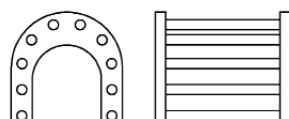
**MEASURES** expanded foam, 2 sides with Tondo noodles; length 100 cm, thickness 8 cm, 8 x 80 cm noodles



**COD. TQ3115 TUNNEL**

**MISURE** espanso, 2 archi con tondi; lunghezza cm 100, spessore 8 cm, 10 tondi da cm 80

**MEASURES** expanded foam, 2 arches with Tondo noodles; length 100 cm, thickness 8 cm, 10 x 80 cm noodles



**COD. TQ3116 CAVALLUCCIO\_HORSE**

**MISURE** espanso; cm 50x40, **spessore cm 8**

**MEASURES** expanded foam 50x40 cm; **thickness 8 cm**





# POOL DECK EQUIPMENT

**COD. TR0002 AQUATIC BOX**

Containitore forato in polietilene da piano vasca per trasportare e riordinare attrezzi da piscina. I fori favoriscono l'areazione del materiale, evitando formazioni di muffe e ristagni d'acqua.

Apertura con ribalta frontale e chiusura a lucchetto. Moduli sovrapponibili per un massimo di tre. Predisposto per l'applicazione di quattro ruote con o senza freno. Le ruote non sono fornite con il prodotto.

**MISURE MODULO** modulo singolo larghezza

cm 80; profondità cm 60; altezza cm 45; peso Kg 15

**MATERIALE** polietilene

**COLORI** GI - struttura gialla / anta blu

BL - struttura blu / anta gialla

*Holed polyethylene poolside container for transporting and storing pool equipment.*

*The holes allow air circulation, preventing mildew and stagnation.*

*Front opening and padlock fastening. Up to three units can be stacked.*

*Designed for the application of four castors with or without brake.*

*The castors are not supplied with the product.*

**UNIT MEASURES** single unit width 80 cm;

depth 60 cm; height 45 cm; weight 15 kg

**MATERIAL** polyethylene **COLOURS** GI - yellow construction / blue door

BL - blue construction / yellow door

**COD. TR0003 OKEY TONDO**

Containitore forato in polietilene da piano vasca per attrezzi Tondoludo.

I fori favoriscono l'areazione del materiale, evitando formazioni di muffe e ristagni d'acqua. Predisposto per l'applicazione di quattro ruote con o senza freno. Le ruote non sono fornite con il prodotto.

**MISURE** larghezza cm 80; profondità cm 40; altezza cm 130; peso Kg 18

**MATERIALE** polietilene

**COLORI** GI giallo - BL blu

*Holed polyethylene poolside container for storing Tondoludo noodles.*

*The holes allow air circulation, preventing mildew and stagnation.*

*Designed for the application of four castors with or without brake.*

*The castors are not supplied with the product.*

**MEASURES** width 80 cm; depth 40 cm; height 130 cm; weight 18 kg

**MATERIAL** polyethylene

**COLOURS** GI yellow - BL blue

**Ruote anti-traccia;**  
**facile applicazione**  
**ai contenitori mediante**  
**avvitamento.**

**Diametro 10 mm.**

*Non-skid castors screw on  
easily to the containers.*

*Diameter 10 mm.*

**COD. TR0100****KIT 4 RUOTE****KIT 4 CASTORS**

Kit composto da 3 ruote senza freno

+ 1 ruota con freno.

*Kit comprising*

*3 castors without brake*

*+ 1 castor with brake.*

**COD. TR0101****RUOTA BOX SENZA FRENO****NO BRAKE CASTOR****COD. TR0102****RUOTA BOX CON FRENO****BRAKE CASTOR**

**COD. TR0000****CARGO PLUS CON RUOTE  
CARGO PLUS WITH CASTORS**

Contenitore in resina con ruote; inattaccabile da acidi, alcali e solventi.

**MISURE** esterne cm 120 x 75 x h100;

interne cm 113 x 67 x h 69 cm

**MATERIALE** polipropilene stampato

*Resin container with castors; acid, alkali and solvent resistant.*

**MEASURES** external 120 x 75 x h100 cm;  
internal 113 x 67 x h 69 cm

**MATERIAL** moulded polypropylene

**COD. TR0004****COPERCHIO CARGO PLUS  
CARGO PLUS TOP****NEW****NUOVE BANDIERINE OKEO**

Scopri le nuove Bandierine Okeo con una grafica rinnovata, perfette per la tua vasca! Per la tua vasca da 25 metri, ti forniremo 50 bandierine su corda lunga 20 metri. Per la tua vasca da 50 metri, ti forniremo invece 70 bandierine su corda da 30 metri.

*Discover the new Okeo Flags with a refreshed design, perfect for your pool! For your 25-meter pool, we will provide 50 flags on a 20-meter long cord. For your 50-meter pool, we will provide 70 flags on a 30-meter long cord.*

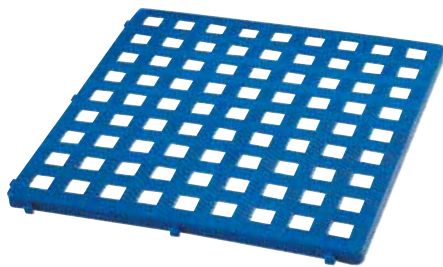
**BANDIERINE SEGNAVIRATA OKEO 25**

&gt; COD. TR0204

**LUNGHEZZA: 20 METRI / 50 BANDIERINE****LENGTH: 20 METERS / 50 FLAGS****BANDIERINE SEGNAVIRATA OKEO 50**

&gt; COD. TR0205

**LUNGHEZZA: 30 METRI / 70 BANDIERINE****LENGTH: 30 METERS / 70 FLAGS**

**COD. TR0200** TAPPETINO DOCCIA  
SHOWER MAT


Antisdrucchio, isolante, resistente ad acidi, solventi e grassi.  
*Non-skid, insulating, and acid, solvent and grease resistant.*

*PVC modular sections*

**MEASURES** cm 50x50x2,5

**MATERIAL** PVC componibile

**STANDARD**



**OPTIONAL**


**COD. TR0203** CIAMBELLA POOL SALVATAGGIO  
POOL LIFEBOUY


Utile e necessaria per la sicurezza in piscina.  
*Lifesaving safety equipment.*

**MEASURES** diametro esterno cm 55; diametro interno cm 35; altezza cm 8;  
*outside diameter 55 cm - inside diameter 35 cm; height 8 cm;*  
**peso** kg 1,6; *weight 1.6 kg*

**MATERIAL** polipropilene stampato; *moulded polypropylene*

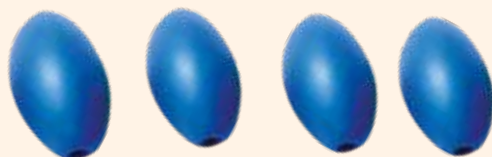
**COD. TR0201** TAPPETINO DOCCIA SOFT  
SOFT SHOWER MAT


Antisdrucchio, pratico e facile da pulire, ben posizionabile al suolo.  
*SHOWER SOFT MAT Non-skid, practical and easy to clean, easy to lay, soft PVC. MEASURES* cm 30x30x2  
**MATERIAL** soft PVC

**COD. TR0202** TAPPETINO PIEGHEVOLE  
FOLD-UP MAT


Tappetino in PE foam monostrato, ideale per ginnastica prenatale in stazione singola.  
*PE foam single-layer mat, ideal for pre-swim exercise for one person.*

**MEASURES** cm 180x50; spessore cm 1 *thickness 1 cm*

**COD. TR1000** BOETTA TRAINING SINGOLA  
SINGLE TRAINING BUOY


Boetta singola per corsia adatta all'allenamento e alla scuola nuoto.  
*Suitable for swim training and lessons.*

**MATERIAL** PVC componibile  
*Expanded polyethylene foam.*

**COD. TR1100** TIRANTE CORSIA LANE TENSIONER

In acciaio inox e plastica, predisposto con cavo inox di 70 cm di lunghezza.

**LANE TENSIONER** *Made of stainless steel and plastic, comes with 70 cm stainless cable.*


**COD. TR1101** MOSCHETTONE ACCIAIO INOX PER CORSIA  
STAINLESS STEEL HOOK FOR LANES

Moschettone in acciaio inox per l'aggancio delle corsie.  
*Stainless steel hook for lanes.*


**COD. TR1102** CAVO CORSIA IN NYLON PRESTIRATO  
PRESTRETCHED NYLON LANE ROPE CABLE

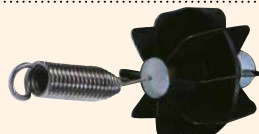
**MISURE** diametro 7 mm **MATERIALE** intreccio di poliammide e poliestere

**PRESTRETCHED NYLON LANE ROPE CABLE**

**MEASURES** diameter 7 mm **MATERIAL** interwoven polyamide and polyester

**COD. TR1103** MOLLA SALVACAVO TENSION SPRING

In acciaio inox.  
*Stainless steel.*







KEO srl \_Strada Statale S.Maria, 5E/3  
16042 Carasco \_GE\_ Italia  
T. +39 0185 351518 [info@okeo.it](mailto:info@okeo.it) [www.okeo.it](http://www.okeo.it)

follow us



[okeo\\_enjoythewater](https://www.instagram.com/okeo_enjoythewater/) | [okeo\\_academy](https://www.instagram.com/okeo_academy/)



OKEO | OKEO Aquafitness Academy