

# AQUA TREADMILL

## PROFESSIONAL



FITNESS • WELLNESS • WEIGHT LOSS • REHABILITATION • PERSONAL TRAINING



**HYDRORIDER**®  
PROFESSIONAL AQUATIC EQUIPMENT



# AQUATREADMILL PROFESSIONAL

L'Hydrorider AquaTreadmill Professional è costruito interamente in ACCIAIO INOX AISI316, trattato superficialmente per resistere all'usura ed alla corrosione. Ha l'inclinazione regolabile su tre livelli e la pedana è formata da 308 rullini indipendenti in materiale plastico. I rullini ruotano su di aste flessibili che ammortizzano l'impatto con la pedana durante la corsa. Non esistono né freni né motori, solo la resistenza dell'acqua. Esercitando una forza/spostamento/movimento verso dietro e verso il basso sulla corsia della pedana, i piedi scorrono sui rulli contrastando la resistenza dell'acqua. Correre e camminare hanno pochissime controindicazioni, ciò che ci condiziona maggiormente è il peso del nostro corpo, che può diventare un fardello troppo oneroso (ad ogni passo si esercitano delle forti sollecitazioni sulle articolazioni degli arti inferiori e sulla colonna vertebrale).

Allora entriamo in acqua! Andremo a ridurre l'influenza del peso e le conseguenti sollecitazioni articolari, miglioreremo la percezione

corporea e muscolare ed aumenteremo il drenaggio linfatico. Hydrorider ha reso possibile questa attività creando un Treadmill Acquatico che consente agli sportivi di correre e camminare restando sul posto, proprio come su di un Treadmill terrestre. Questo attrezzo è stato sperimentato e collaudato per due anni prima di essere introdotto sul mercato, con l'obiettivo di aprire nuovi orizzonti per il fitness, la riabilitazione e l'allenamento.

Il Treadmill acquatico Hydrorider, utilizzabile singolarmente ed in gruppo, può essere abbinato alle AquaBike Hydrorider o ad altre attività di Aquafitness in circuiti. In questo modo il loro utilizzo diventa divertente creativo ed intenso consentendovi di godere di tutti i benefici che offre l'ambiente acquatico.



**BREVETTATO**  
Made in Italy



## I VANTAGGI DI HYDRORIDER AQUATREADMILL

- Possibilità di acquisire nuove fasce di clientela di tutte le età
- Idoneo per i circuiti come Aquathiatlon e Run and Box
- Offre la possibilità di spaziare senza limiti nell'offerta alla clientela: monostazione cardio, personal training, riabilitazione, aquafitness
- Struttura semplificata per rendere quasi nulla la manutenzione
- Anelli per cinture sicurezza disabili
- Inclinazione regolabile
- Utilizzabile a gruppi alterni: con 10 Treadmill possono lavorare 30 o più utilizzatori

Acciaio Inox Marino  
AISI 316L  
(anticorrosione).

**Pedana a rullini indipendenti:** 308 rullini ruotanti su barre flessibili garantiscono un'ottima scorrevolezza e consentono il movimento naturale ed autonomo delle gambe permettendo all'utente di muoversi nel rispetto degli equilibri del proprio corpo.

**Movimento degli arti inferiori attivo:** l'utilizzatore deve muovere le gambe facendo scivolare i piedi sui rulli contrastando la resistenza opposta dall'acqua (non è costretto a seguire una pedana attivata meccanicamente).

**Pedana ammortizzata:** grazie alle barre flessibili l'impatto con la pedana viene ammortizzato, evitando i traumi, attivando la circolazione periferica e stimolando i terminali nervosi.

**Basi:** dotate di ruote in gomma per gli spostamenti, sono protette da un doppio rivestimento in gomma antimacchia che garantisce stabilità e sicurezza. Non danneggiano il fondo della piscina con ogni tipo di rivestimento (ceramica, mosaico e pvc).

**Galleggiamento:** consente agli utilizzatori di camminare e correre evitando i traumi dovuti all'impatto con le pedane tradizionali.

| Dimensioni "in uso" |         | Dimensioni imballo |         |
|---------------------|---------|--------------------|---------|
| Lunghezza           | cm 130  | Lunghezza          | cm 134  |
| Larghezza pedana    | cm 56   | Larghezza          | cm 86   |
| Larghezza basi      | cm 78,5 | Altezza            | cm 41   |
| Altezza             | cm 140  | Peso               | kg 69,5 |
| Peso                | kg 36   |                    |         |

**Manutenzione:** non necessita di particolare manutenzione, si consiglia di controllare periodicamente il buono stato dei piedi di gomma e dei rulli.

**Profondità Piscina:** la profondità consigliata è tra 110 cm e 140 cm.

**Deposito:** si possono lasciare in acqua oppure sul bordo vasca.

**Raccomandazioni:** si consiglia l'uso di scarpette da aquagym. Nel caso in cui si lavori in acque termali, salate o ricche di minerali si consiglia di lavare periodicamente gli attrezzi con acqua dolce. Sono disponibili dal costruttore prodotti per la pulizia di macchie dovute alle impurità presenti nelle acque.

### HYDRORIDER EUROPE

Via della Tecnica 75 - 40068 San Lazzaro di Savena (BO) - Italy  
Tel: +39 051 461110 - +39 335 1316545 - Fax: +39 051 463090  
www.hydrorider.com - info@hydrorider.com

### HYDRORIDER USA

11130 Griffing Blvd. - Biscayne Park, FL 33161 - U.S.A.  
Telephone & Fax +1 305 762 7557  
www.hydroriderusa.com - usa@hydrorider.com