

POOLTRACK® UNTERWASSER LAUFBAND

DIE SICHERSTE ART, LAUFEN UND
GLEICHGEWICHT ZU TRAINIEREN

EWAC

MEDICAL

We get you moving













www.ewacmedical.com



Informative and programmable touchscreen interface

POOLTRACK® UNDERWATER TREADMILL

-  Perform stationary walking exercises
-  Study gait and walking pattern with stationary camera's
-  For rehabilitation, physical training or weight loss
-  Safe AC drive system
-  Speeds from 0,2 to 11km/h
-  Use the same space for other purposes when not in use
-  Intervals programmable
-  No toxic fluids
-  Wide walking surface
-  Low maintenance

Wir sind überzeugt, dass Pool-Laufbänder der nächste Schritt in Rehabilitation auf Wasserbasis sind. Die Möglichkeit, Gehübungen auf einer Stelle im Becken durchzuführen, hilft dem Therapeuten, die Unterwasserbewegungen des Kunden perfekt im Blick zu behalten. In Kombination mit unserem beweglichen Bodensystem kann auch die Trainingstiefe angepasst werden, sodass der Therapeut die optimalen Bedingungen für die Rehabilitation basierend auf dem Fortschritt und der körperlichen Verfassung des Kunden schaffen kann.

Vielseitig

Das Pooltrack®-Unterwasserlaufband kann in einen höhenverstellbaren Boden integriert werden, sodass der Therapeut zudem die Tiefe ändern kann. Es kann auch als stationäres Trainingsgerät, im Boden eines vorhandenen Pools oder im Boden des EWAC Medical Modular Pools installiert werden. Wir können sogar eine Hebebühne zur Verfügung stellen, die an der Wand eines vorhandenen Pools installiert wird und es dem Therapeuten ermöglicht, die Wassertiefe während des Trainings weiterhin zu ändern.

Wir liefern integrierte Unterwasserlaufbänder, die hinsichtlich Benutzerfreundlichkeit, Einstellbereich und Geschwindigkeitsstabilität höchsten Ansprüchen genügen.

Einfache Wartung

Der Pooltrack® ist sehr wartungsarm. Alle Verschleißteile haben eine relativ lange Lebensdauer und können problemlos ausgetauscht werden.

Warum niedrige Geschwindigkeiten wichtig sind

Kunden, die an den Folgen einer neurologischen oder Rückenmarksverletzung leiden, müssen ihre Gehfähigkeiten beginnend mit niedriger Geschwindigkeit und möglichst tief im Wasser neu erlernen. Unser Pooltrack® hat eine hervorragende Stabilität bei Geschwindigkeiten von nur 0,2 km / h, sodass Kunden fast sofort mit dem Training beginnen können, nachdem sie sich verletzt haben. Je kürzer die Zeit zwischen Verletzung und Beginn der Rehabilitation ist, desto höher sind die Chancen des Erfolges der Genesung.

Sicher

Alle beweglichen Komponenten sind durch eine Schutzplatte abgedeckt und alle Lücken und Öffnungen fallen unter die Richtlinien der Norm EN13451-1 für die Gestaltung von Schwimmbeckenausrüstungen. Der Pooltrack® wird mit einer sicheren Niederspannung betrieben. Der Pooltrack® wurde von einem nach ISO 9001 zertifizierten Unternehmen entworfen und entwickelt.

Einfache Steuerung mit Touchscreen

Die Geschwindigkeitseinstellungen des Pooltrack®-Unterwasserlaufbandes können über einen Touchscreen am Pool geändert werden. Eine Fernbedienung zum Starten, Stoppen, Beschleunigen und Verlangsamen des Laufbands ist im Lieferumfang enthalten. Auf dem Touchscreen werden während des Trainings diverse Werte angezeigt, z. B. die tatsächliche Geschwindigkeit und die zurückgelegte Strecke. Auf derselben Oberfläche können Trainingsprogramme ausgewählt und geändert werden, bei denen die Geschwindigkeit des Laufbands über die Zeit variiert wird. Dieses Intervalltraining kann für Kunden und Sportler gleichermaßen geeignet sein.

EWAC Medical ist Lloyd's Register Quality, zertifiziert nach ISO 9001.

EWAC Medical
Galileistraat 20
1704 SE Heerhugowaard
The Netherlands



+31 226 313 457
medical@ewac.nl
www.ewacmedical.com