



HydroStar

► Kraftvolle Strömung

Bewegungstraining im Wasser ist gelenkschonend und deshalb fester Bestandteil vieler Reha-Programme. Die turbinengetriebenen Gegenstromanlagen von Binder verstärken den Trainingseffekt durch ihre kraftvolle Strömung noch. Para-Schwimmweltmeisterin und EasyStar-Markenbotschafterin Elena Krawzow ist ausgebildete Physiotherapeutin und kennt deshalb die Vorteile von Reha-Sport im Wasser: „Man kann sich bei einer falschen Bewegung im Pool kaum verletzen – deshalb sind dort Übungen möglich, die an Land zu riskant wären.“ Die Gegenstromanlagen von Binder unterstützen die positive Wirkung von Schwimmen und Wassergymnastik noch, da man bei den Übungen gegen den Widerstand der breiten, kräftigen Strömung angehen muss. Auf diese Weise wird der Muskelaufbau schonend gefördert. „Sehr gut ist auch die Möglichkeit, die Intensität des Trainings individuell dosieren zu können“, berichtet Profi-Schwimmerin Elena Krawzow. Über einen Piezo-Taster, eine Fernbedienung oder per App lässt sich die Strömungsstärke der Gegenstromanlagen exakt an das jeweilige Leistungsniveau anpassen. Für den Einbau in bereits bestehende Pools bietet Binder die Nachrüstanlage EasyStar an. EasyStar verfügt über dieselbe Leistung und dieselben Funktionen wie die stationäre Ausführung. Weitere Informationen unter www.binder24.com

Repabad

► Broschüre Dampfbadtechnik

Die Firma Repabad hat eine neue Broschüre zum Thema Dampftechnik vorgestellt. Kompakt und übersichtlich ist darin das komplette Angebot an Dampfbadtechnik vorgestellt. Repabad kann auf eine jahrzehntelange Erfahrung im Bereich des Dampfbadbaus und der Dampfbadtechnik zurückblicken. Die Technik wird mit externen Dampfgeneratoren und als komplette Duschpaneele auf Wunsch inklusive Armatur angeboten. In der Broschüre wird erklärt, welche technischen Voraussetzungen zu erfüllen sind, und der Leser erhält Informationen zu Dampfleistung, Maßen und Stromvorgaben. Alle für die Montage notwendigen Installationen sind aufgeführt. Erläutert wird auch die mögliche Zusatzausstattung wie Infrarot, Sole oder Farblicht. www.repabad.com

sonoro

► Duo für Klanggenuss

Mit dem Hi-Fi-Internetreceiver MAESTRO von sonoro lassen sich Musik, TV-Ton, Radio und Podcasts mit bewährter Klangqualität genießen. Slot-in-CD-Player, FM-Radio, DAB-Digitalradio und Internetradio, Bluetooth-Schnittstelle und die Unterstützung der Streamingdienste Spotify Connect, Tidal, Napster, Amazon Music, Qobuz und Deezer: Die Auswahl der Audioquellen ist großzügig. An der Rückseite des MAESTRO findet sich eine große Zahl von Anschlüssen. Dazu gehören auch vergoldete Lautsprecher-Anschlüsse für den Betrieb von externen Lautsprechern wie zum Beispiel den hauseigenen Design Zwei-Wege-Bassreflex Lautsprechern ORCHESTRA. Neben der Klangqualität liegt das Augenmerk bei sonoro stets auch auf dem Design. MAESTRO und ORCHESTRA verfügen über handgeschliffene Holzgehäuse, die mit Klavierlack veredelt wurden. Die Lautsprecher sind in klassischem Schwarz und minimalistischem Weiß sowie der Sonderfarbe Matt Graphit erhältlich. Weitere Informationen unter www.sonoro.de



WDT

► Sole professionell vernebeln



Wissenschaftliche Studien belegen, dass das Inhalieren von Sole zu einer besseren Befeuchtung und Durchblutung der Atemwegschleimhaut führt, was die natürliche Reinigungsfunktion der Atemwege fördert. Eine Sole-Anwendung wirkt schleimlösend, entzündungshemmend, reinigend und desinfizierend auf die Atemwege. Regelmäßige Sole-Inhalationen können nachweislich die Therapie von chronischen Atemwegserkrankungen wie Bronchitis und Lungenentzündungen sinnvoll ergänzen und unterstützen. Mittlerweile bieten zahlreiche Hotels und Thermen ihren Gästen vielfältige Sole-Anwendungen an. Dazu zählen auch Sole-Dampfbäder, Salzsaunen, Salzgrotten und Ruheräume mit einer speziellen Salz-Atmosphäre. Im Rahmen einer Sole-Therapie in einem Dampfbad wird beispielsweise ein warmes und salzhaltiges Meeresklima erzeugt, was sich positiv auf die Haut und die Atemwege auswirkt. Für alle genannten Anwendungen bietet WDT Werner Dosiertechnik GmbH & Co. KG mit SOLFOG ein passendes und professionelles System zur Vernebelung von Sole an. Die Lösung wird entweder über einen Ultraschallvernebler oder über Sprühdüsen feinst zerstäubt und vom Badegast über die Atemwege aufgenommen. Aus diesem Grund muss der eingeatmete Sole-Nebel hygienisch einwandfrei sein. Durch die Verwendung sterilisierter Sole aus einem Falbeutel und ein integriertes Desinfektionssystem ist eine sichere und saubere Sole-Anwendung sichergestellt. Weitere Informationen bei www.werner-dosiertechnik.de SOLFOG auf YouTube: <https://youtu.be/QGUhAWNfPIQ>