

Qualität in Bewegung

Neue proxomed®-Gruppe stellt sich vor und feiert
Nominierung des Core Circuit von proxowell® für den „FIBO Innovations Award“



Die proxowell® GmbH präsentiert auf der FIBO 2010 (Halle 3, Stand A10 von proxomed®) den neuen selbstentwickelten Core Circuit erstmals der Öffentlichkeit. Besonders freuen dürfen sich die Experten für neue Trainingstechnologien dabei über die Nominierung für den „FIBO Innovations Award“ in der Kategorie „Trainingsgeräte“. Auch wirtschaftliche Erfolge zeichnen sich ab: Verschiedene Abnehmer haben Interesse an der Neuentwicklung gezeigt, die bereits patentiert wurde.

Die Produktlinie revolutioniert die Trainingswelt durch eine neuartige funktionelle Trainingsposition. Dabei liegt erstmals der Schwerpunkt auf der Rumpf- und Beinmuskulstabilisation. Ermöglichen tut dies die besondere Sitzkonstruktion, die eine – gegenüber konventionellen Kräftigungsgeräten – gänzlich andere Trainingsposition erlaubt, teilweise sogar halb stehend.

Die Geräte sind daher auf das Wesentliche reduziert und kommen überwiegend ohne Rückenpolster oder passive Stabilisationshilfen aus, welche die Effektivität eines ganzheitlichen Trainings einschränken. Stattdessen stehen ergonomisch geformte Sattelsitze im Vordergrund, die mit einer easy-click-Sitzhöhenverstellung ausgestattet sind.

Statt eines konventionellen Polstersitzes wird ein Formschaumteil mit individuell abgestimmtem Härtegrad für ein optimales Sitz- und Trainingsgefühl eingesetzt. Ge-

meinsam mit einem konzentrisch wirkenden hydraulischen Widerstandssystem und einer optimalen Fußpositionierung auf der Bodenplatte sorgt diese Bauform für eine rundum optimierte Biomechanik.

Das Training folgt ganz dem Prinzip der „Autostabilisation“ und ermöglicht eine präzise Ausrichtung an den individuellen Ressourcen des Trainierenden, denn die Belastungsintensität orientiert sich an dessen Fähigkeit zur Eigenstabilisierung. Diese ganzheitliche Trainingskonzeption sorgt für ein funktionelleres Work-out mit effektiverem Kräftigungseffekt und höherem Energieverbrauch.

Damit steht die Neuentwicklung für eine gesundheitsorientierte Trainingsphilosophie, von der besonders Zielgruppen, wie Frauen, Jugendliche, Übergewichtige oder Senioren profitieren werden. Verstärkt wird der Effekt der Geräte durch die Nutzung der bewährten Zirkel-Organisationsform („Circuit“), die motivationssteigernd wirkt.

proxomed® und proxowell® treten zukünftig gemeinsam auf

Im Rahmen der FIBOmed präsentieren sich die proxomed® Medizintechnik GmbH und die proxowell® GmbH nach einer teilweisen Verschmelzung erstmals als proxomed®-Gruppe in der Öffentlichkeit. Auf 375 m2 vergrößert, zeigt sich der neue Player mit einem einheitlichen Vertrieb und einer neu strukturierten übersichtlichen Produktpalette.

Im Rahmen der Neuaufstellung werden zunächst die Vertriebskompetenzen beider Unternehmen bis zur Jahresmitte 2010 zusammengeführt. Zuletzt war die proxowell® seit 2008 als eigenständige Vertriebs Einheit im Fitness-Markt tätig. Künftig agiert sie als Entwicklungs- und Fertigungszweig der proxomed®-Gruppe. Die bisherige Vertriebsabteilung der proxowell® wird in das Mutterhaus integriert, um die Fitness-Kompetenz und die hervorragenden Marktkenntnisse optimal zu nutzen.

Unter dem gemeinsamen Dach vereint die neue proxomed®-Gruppe ihre gesamte Hardware, Software und ihre Beratungskompetenz – die Smartware – zu gesundheitlich und wirtschaftlich erfolgreichen Konzepten für die Märkte Medical, Medical Fitness und Fitness. Damit will die proxomed®-Gruppe ihre Position bei Gesundheitskonzepten für Rehabilitation, Therapie und Fitness im deutschsprachigen Raum weiter ausbauen.

proxomed®-Gruppe
FIBO 2010: Stand A10, Halle 3
Telefon: 06023 9168-0
Internet: www.proxomed.com

