

TABLA APARATOS ABDOMINALES – BODY LIFE – SEPTIEMBRE 2011

Nombre del Aparato	T-BOW®
Fabricante	Producido en Suiza PLASTOMASTIC AG - MUTTIENZ HESS & CO. AG
Distribuidor en España, Portugal y Andorra	T-Bow Fitness SLU www.t-bow.net
Línea	Clases Colectivas y Entrenamientos Personalizados para la salud, fisioterapia y el rendimiento deportivo.
Peso máx. de entrenamiento	Personalizado
Cargas	La carga varía según el lugar donde se apoye la cadera y según se movilice el tronco o la cadera/piernas. También según se utilice el propio cuerpo, pesos libres, gomas/bandas u otros materiales.
Sistema de resistencia	Variable según en qué parte del cuerpo se coloque el peso libre y según en qué agujeros se anclen las T-Bands (líneas de fuerza distintas).
Monitor	x
Sistema de peso ajustable	Propio cuerpo. Pesos libres. T-Band Set: tres niveles de tensión - creciente, decreciente y estática – por cada T-Band.
Material de fabricación	T-BOW® de Fibra Sintética (polietileno de alta densidad) T-BOW® de Madera Natural
Tres Características	<ul style="list-style-type: none"> - Su diseño arqueado favorece una adaptación fisiológica a las curvaturas de la columna vertebral y una gran estabilidad potenciando (con grados de amplitud superior a una base plana) el fortalecimiento de la musculatura frontal, posterior (con prioridad de espalda baja o alta) y lateral del tronco de forma selectiva. - Al asociarle las T-Band se puede incidir asimétricamente en la musculatura profunda e intervertebral más pequeña de la espalda. - Posibilidad de uso en un espacio reducido, con una esterilla en la parte convexa que es cómoda y sensible al contacto corporal, soporta altas cargas dinámicas (más de 350 kg), gran manejabilidad y práctico agarre para el transporte, se mantiene higiénico fácilmente.
Medidas	70x50x17 cm.

Peso total	T-BOW® de Fibra Sintética: 3,2 kg. T-BOW® de Madera Natural: 4,7 kg
Seguridad del aparato/ certificado	Material producido en Suiza y sometido a estrictos controles finales de calidad.
Garantía	Se establecen 5 años, pero está preparado para una vida útil mucho más larga.
Prestaciones adicionales	Su curvatura facilita las posturas para el estiramiento, movilidad y reforzamiento de la columna vertebral y el tronco. En posición de balanceo o con la alternativa del doble T-BOW® se consiguen superficies dinámicas que le dan variedad al entrenamiento abdominal menos localizado y con menor carga. Aparato extraordinariamente multifuncional, ya que permite optimizar diferencialmente todos los factores cognitivos, coordinativos y condicionales.



abdominales_tbow_FIBRASINTETICA_tbowfitness
_panoramica_BL_tabla_abdominales_verano2011



abdominales_tbow_MADERA_tbowfitness_panor
amica_BL_tabla_abdominales_verano2011

