



Distribuido por:

Tecnosport

Tel. 932 749 780 · www.keiserft.com
info@tecnosport.es

KEISER®

PORQUE...

**LA POTENCIA
ES IMPORTANTE**

KEISER®
INFINITY
FUNCTIONAL
TRAINER



MÁS FUERTE
MÁS
RÁPIDO

LA VELOCIDAD CAMBIA EL JUEGO

La Infinity Functional Trainer de Keiser tiene la versatilidad de entrenar con cualquier resistencia y a cualquier velocidad de forma segura.

Si estás buscando maneras de diferenciar tus entrenamientos personales la INFINITY FUNCTIONAL TRAINER de Keiser es el equipo que complacerá tus necesidades.

La Infinity Functional Trainer incorpora dos brazos ajustables, que permiten trabajar en posiciones de entrenamiento situadas a mayor o menor altura. La capacidad de entrenar a cualquier velocidad y no sufrir por ello ningún impacto peligroso la convierte en el producto más deseado para muchas y diversas aplicaciones. Su diseño ahorra espacio y el aparato se comercializa con o sin base de apoyo (Las unidades sin base deben fijarse al suelo con la base original de la marca).

MÁS FUERTE MÁS RÁPIDO

Trabaja de manera segura y de modo unilateral o bilateral cualquier musculo en cualquier ángulo y a cualquier velocidad durante todo el inervalo de recorrido del ejercicio.

La **tecnología neumática de Keiser** permite aumentar sin peligro tu rendimiento de potencia a medida que incrementas la velocidad.





KEISER®

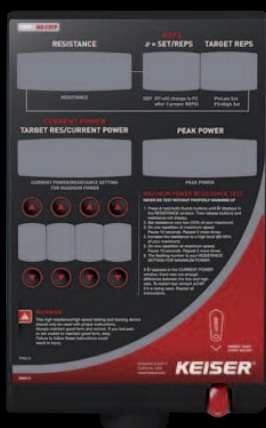
INFINITY FUNCTIONAL TRAINER

LA ÚNICA MÁQUINA QUE MIDE LA POTENCIA

Características Técnicas:

- Altura (con los brazos arriba): 2362 mm
- Anchura (con los brazos abiertos): 2387 mm
- Altura (con los brazos bajados): 1574,8 mm
- Anchura de la base: 2133,6 mm
- Profundidad: 1219,2 mm
- Peso con base: 136 Kg
- Rango de resistencia unilateral: 0-24 Kg
- Rango de resistencia bilateral: 0-48 Kg
- Longitud del cable unilateral: 3658 mm
- Longitud del cable bilateral: 1829 mm

DISPLAY



El display ofrece la información de la resistencia en Kilogramos, el número de repeticiones y la Potencia pico.

Incorpora también el **Chip System** una tarjeta de entrenamiento electrónica fácil de usar que registra el trabajo y la configuración del último entrenamiento. Posteriormente estos datos se pueden descargar fácilmente a un ordenador personal sin necesidad de cables o accesorios extra.

El display también ofrece la potencia por repetición en vatios, a la vez que registra la repetición de la máxima potencia durante la ejecución del ejercicio. Una de las opciones interesantes del display es la posibilidad de realizar un test de potencia con el objetivo de poder trabajar con la resistencia óptima en cada ejercicio y alcanzar así la potencia máxima en cada repetición.