

h/p/cosmos airwalk SE

sistema para entrenamiento anti-gravedad



illus. Lowery Lamar, www.lamar-training.de

Airwalk SE con el tapiz modelo pulsar

El sistema h/p/cosmos airwalk SE permite...

- Entrenamiento antigravitatorio.
- Entrenamiento de carrera con giros.
- Total libertad y seguridad en los ejercicios
- Posibilidad de realizar un estudio óptico de la carrera o movimientos

Esta especialmente indicado para:

- Entrenamiento de carrera prolongada
- Entrenamiento de alta velocidad
- Reducir la carga en las extremidades inferiores
- Iniciar la recuperación en una etapa mas temprana
- Acelerar la rehabilitación

Características principales :

- Descarga de peso dinámica, controlada eléctricamente
- Peso máximo del deportista 135 Kg.
- Descarga del peso de 0 a 80 Kg. Regulada de forma continúa.
- Mando a distancia para ajuste de posición y valor de descarga.
- Indicación digital del peso del paciente y valor de descarga.

Con el tapiz rodante modelo pulsar dispondremos de:

- Velocidad de carrera de hasta 40 Km/h
- Pendiente positiva y negativa de 24%
- Superficie de carrera de 190 x 65 cm
- Posibilidad de control desde un ordenador u otro equipo

h/p/cosmos airwalk SE

Datos técnicos :

- Longitud : de 223 a 263 cm según ergómetro
- Anchura : 207 cm
- Altura 267 o 296cm según modelo
- Alimentación eléctrica : 220V - 10 Amp

Se puede integrar con las cintas rodantes :



mercury 150x50cm



quasar 170x65cm



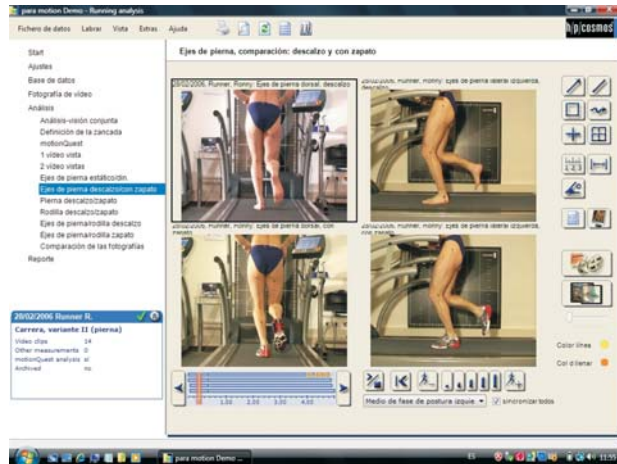
pulsar 190x65cm



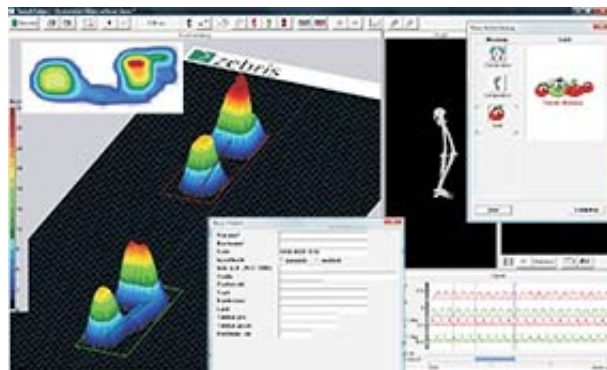
venus 200x75cm

OPCIONES:

- Sistema de análisis óptico del movimiento **h/p/cosmos para motion** con 1 a 4 cámaras de video



- Sistema de análisis del paso **ZEBRIS FDM -T**, mediante la integración de plataformas de presión en la base de las cintas rodantes indicadas, pudiéndose complementar para un estudio más exhaustivo, con goniómetros y EMG



Vendedor autorizado