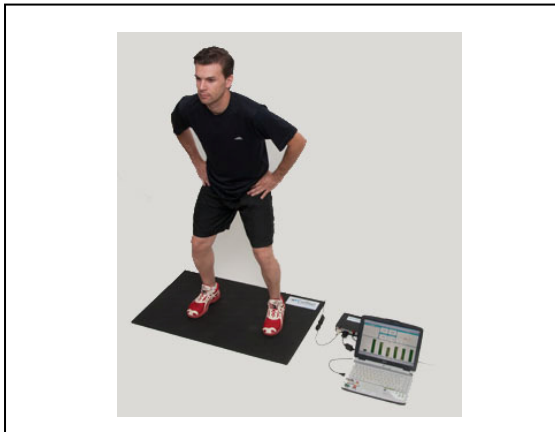


Jump System 1.0

(Versão tapete)



É um equipamento desenvolvido para medir tempo de contato e tempo de voo em saltos.

Permite a realização de saltos individuais ou contínuos

Produto de Fabricação Nacional.

Especificações

Tapete de contato medindo 1000 x 660 x 8 mm

Peso 3,0 kg

Comprimento do cabo: 3,0 m

Pode ser utilizado em conjunto com o Speed Test 6.0 para testes de velocidade e mudança de direção

Transmissão de dados através de Porta Serial RS232 ou USB
Software em Windows XP. (Acompanha conversor Serial / USB)

Garantia contra defeitos de fabricação: 1 ano

Software Jump System 1.0

O sistema apresenta tempo de contato, tempo de voo, altura atingida, Potência em W e W/kg.

Cadastros:

- Avaliados
- Grupos

Gera Relatórios com:

- Altura de Saltos
- Tempo de contato
- Tempo de Voo
- Potência em Watts

Transferência de dados para o Excel

Possui filtros para saltos válidos

Permite configuração para número de saltos ou tempo de saltos.

Visualização de gráficos em tempo real.

Transfere gráficos para aplicativos do Word, Power Point

