

Lo stepper è un attrezzo ginnico utilizzato nel cardio-fitness. I vantaggi derivanti dall'uso dello stepper sono moltissimi: si rinforzano gli organi più strettamente legati al sistema cardiovascolare e per tonificare gambe e glutei.



Particolare display



Stepper chiuso



CARATTERISTICHE TECNICHE

| Codice prodotto | 183010 |
|------------------------|---|
| Regolazione sforzo | Pistoni idraulici indipendenti - 12 livelli intensità |
| Richiudibile | Si |
| Display | 1 finestra lcd |
| Visualizzazione | Tempo, passi, passi/minuto, calorie |
| Manubrio | Ergonomico, multiforme |
| Dimensioni aperto | 75 x 41,5 x 131 cm (LxWxH) |
| Dimensioni chiuso | 41,5 x 17 x 98 cm (LxWxH) |
| Dimensioni imballo | 17 x 41,5 x 98 cm (LxWxH) |
| Portata max utente | 100 kg |
| Peso netto | 19 kg |
| Peso lordo | 20 kg |

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956