

RIABILITAZIONE FITNESS

TAPPETINI DA GINNASTICA CORONELLA 185

185 x 60 x 1,5 cm



Consigliato per: pilates, fitness, yoga, fisioterapia e riabilitazione e per sessioni di gruppo.

TAPPETINI DA GINNASTICA CORONELLA 200

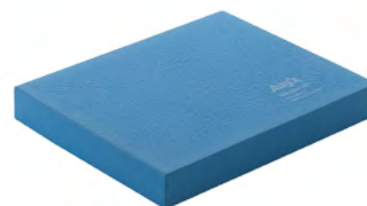
200 x 60 x 1,5 cm



Consigliato per: pilates, fitness, yoga, fisioterapia e riabilitazione e per sessioni di gruppo.

BALANCE PAD

Spessore di 6 cm



Ideale per esercizi di equilibrio. Utilizzato per esercitare l'equilibrio e stabilizzare le articolazioni.

DISC'O'SIT Ø 39cm



Cuscino da seduta per favorire la corretta postura. Posizionato sulla sedia dona benessere alla colonna vertebrale grazie al movimento offerto.

Utilizzato anche nell'allenamento funzionale, per esercizi a terra per sviluppare coordinamento e migliorare riflessi e stabilità.

GYMNIC CLASSIC



Palla utilizzata in molteplici applicazioni nella ginnastica rieducativa: fitness, nell'aerobica, pilates, allenamento funzionale, sportivo e nella preparazione atletica.

Ø 45cm - Ø 55cm - Ø 65cm - Ø 75cm
Ø 85cm - Ø 95cm - Ø 120 cm

PALLE MEDICHE



Le palle mediche sono riempite esclusivamente con acqua.

La loro superficie favorisce un buon grip nella presa.

Ø 10 cm, 500 gr - Ø 12 cm, 1 kg
Ø 15 cm, 2 kg - Ø 17 cm, 3 kg
Ø 20 cm, 4 kg - Ø 23 cm, 5 kg

DONDOLI BOBATH



Legno verniciato rivestiti in materiale antiscivolo per ginnastica propriocettiva e riabilitazione. Con semisfera centrale.

MINI TRAMPOLINO



Portata massima 100 kg
Diametro 98 cm - Altezza 20 cm

RIABILITAZIONE FITNESS

CYCLETTE ELETTROMAGNETICA



Caratteristiche Tecniche

Sistema frenante: Elettromagnetico alimentatore 8V

Regolazione inerzia: 16 livelli di resistenza gestita elettronicamente

Volano: 12 kg

Schermo: 1 finestra LCD a colori retroilluminata

Visualizzazione: Tempo / velocità / Watt / distanza / calorie / pulsazioni / RPM / diagramma programmi / livello sforzo

Programmi: Manuale / 10 preimpostati

Fascia: Cardio Optional

Rilevazione pulsazioni: Hand Pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato

Manubrio: Ergonomico, impugnature multiple, regolabile

Sella: Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente

Pedivella: 3 pezzi

Portata max utente: 130 kg

Peso netto: 29 kg - Peso lordo 33 kg

Ruote trasporto: Sì

Certificazioni: CE, ROHS, EN957

VOGATORE MAGNETICO



Caratteristiche Tecniche

Sistema frenante: Magnetico

Regolazione sforzo: Manuale su 8 livelli

Richiudibile: Sì

Schermo: 1 finestra LCD

Visualizzazione: Tempo, vogate, distanza, calorie, vogate totali

Volano: 6 kg

Dimensioni aperto: 162 x 55 x 87 cm (LxIxH)

Dimensioni chiuso: 87 x 55 x 162 cm (LxIxH)

Portata max utente 100 kg

Peso netto 21,5 kg - Peso lordo 25 kg

LETTINO A 2 SEZIONI ELETTRICO O IDRAULICO



Caratteristiche Tecniche

Regolazione altezza: elettrica o idraulica 49-95 cm

Lunghezza - Larghezza: 190/200 cm x 65/80 cm

Carico lavoro: max 200 kg

Regolazione testata: con molla a gas +70° -40°

Foro per la respirazione: completo di tappo standard

Imbottitura e rivestimento: ignifughi classe 1IM (standard e confort)

Densità e spessore imbottitura: 30 (kg/m³) / 4 cm

Scostamento piano: assente

Passaggio sollevatore: 12 cm

Peso: 70 kg