



SHOULDER PRESS CONVERGENTE

COD: WS550-SHOULDERPRESSCONV

La Shoulder Press Convergente è un macchinario dotato di un asse convergente ergonomico che permette il massimo coinvolgimento dei muscoli della spalla. La doppia impugnatura aumenta il comfort e le possibilità di utilizzo da parte del cliente. Il sedile regolabile offre un ampio range di posizioni. Imbottitura in schiuma ad alta densità, tappezzeria in pelle PU "per arredamenti" e carter di protezione in ABS. Il sedile è realizzato con struttura del braccio a parallelogramma in lega di alluminio, regolazione della molla di torsione, comoda e sicura. Lavorazione delle pulegge in alluminio con processo CNC; i cuscinetti, costruiti con materiale di alta qualità per resistere ad alte intensità e per un lungo periodo. Copertura integrale, materiale vergine ABS con spessore 4 mm, durevole ed ecologico. Cavo metallico rivestito con capacità di resistenza fino a 1400 Kg.

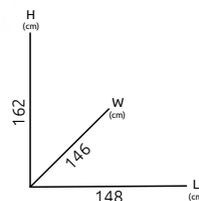
PORTATA MAX UTENTE: 160 kg

PACCO PESI: 100 kg

DIMENSIONI TUBI: 75 x 118 x 3 mm - 50 x 120 x 3 mm - 50 x 100 x 3 mm

DIMENSIONI: 148 x 146 x 162 cm (LxWxH)

PESO NETTO: 254 kg



MUSCOLI COINVOLTI:

- Deltoidi
- Deltoide anteriore
- Tricipiti
- Trapezi

