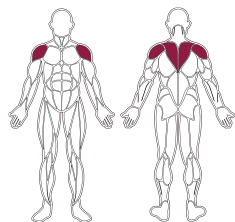
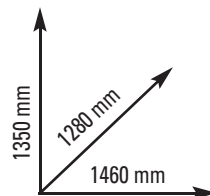


# FWX6500

cod. FWX-6500

**MUSCOLI COINVOLTI  
MUSCLE GROUPS**

- Deltoidi - Deltoids
- Trapezi - Trapezius



SISTEMA DI SPINTA a leveraggi indipendenti  
 REGOLAZIONI: altezza sedile su 13 posizioni  
 DIMENSIONI PRODOTTO: 1460x1280x1350 mm  
 PESO MAX UTILIZZATORE 150 Kg  
 PESO MAX CARICABILE 250 Kg  
 PESO: 96 kg  
 CLASSE D'UTILIZZO PROFESSIONALE (EN20957-1 / EN957-2 classe S)

INDEPENDENT PUSH leverage system  
 ADJUSTMENTS: seat height on 13-level  
 SET UP SIZE: 1460x1280x1350 mm  
 MAX USER WEIGHT 150 Kg  
 MAX LOADABLE WEIGHT 250 Kg  
 WEIGHT: 96 kg  
 COMMERCIAL USE (EN20957-1 / EN957-2 class S)

- Struttura tubolare in acciaio a sezione rettangolare 50x80 mm - spessore 3 mm
- Verniciatura doppia a polveri epossidiche, antigraffio. Trattamento dei tubolari con sabbatura e fosfatazione
- Sistema di cuscinetti POWER GRADE per garantire uno scorrimento preciso e progressivo
- Cuscini in schiuma ad alta densità con rivestimento in PU
- Structure rectangular heavy-duty steel tubing 50x80 mm - thickness 3 mm
- Double heavy duty powder coating painting, scratch-resistant. Tubing treatment with sandblasting and phosphating process
- Pulleys system POWER GRADE bearings for a smooth and precise action
- High-density foam cushions with PU upholstery

