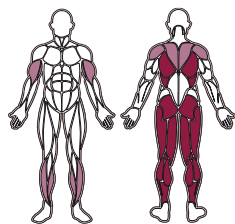


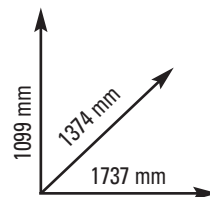
FWX8550

cod. FWX-8550



MUSCOLI COINVOLTI MUSCLE GROUPS

- Gran dorsale - Latissimus dorsi
- Femorali - Femorals
- Glutei - Gluteus
- Polpacci - Calves
- Bicipiti - Biceps
- Trapezio - Trapezius
- Deltoide posteriore - Posterior deltoid
- Tibiali - Tibialis



SISTEMA DI TRAZIONE a leveraggio singolo
 REGOLAZIONI: altezza schienale su 9 posizioni, inclinazione schienale (t bar) su 7 posizioni, rotazione maniglie su 8 posizioni (sbloccaggio e rotazione libera), distanza maniglie su 6 posizioni
 DIMENSIONI PRODOTTO: 1737x1374x1099 mm
 PESO MAX UTILIZZATORE: 160 Kg
 PESO MAX CARICABILE: 260 kg
 PESO: 175 kg
 CLASSE D'UTILIZZO PROFESSIONALE (EN ISO 20957-1 classe S)

SINGLE PULL leverage system
 ADJUSTMENTS: backrest height on 9-level, backrest incline (t bar) on 7-level, platform height on 7-level, handles rotation on 8-level (unlock and free rotation), handles distance on 6-level
 SET UP SIZE: 1737x1374x1099 mm
 MAX USER WEIGHT: 160 Kg
 MAX LOADABLE WEIGHT: 260 kg
 WEIGHT: 175 kg
 COMMERCIAL USE (EN ISO 20957-1 class S)

- Struttura tubolare in acciaio a sezione ovale piatta 50x100 mm - spessore 3 mm.
- Verniciatura doppia a polveri epossidiche, antigraffio. Trattamento dei tubolari con sabbatura e fosfatazione
- Dotazioni/note: 2-IN-1 linear t bar / row
- Sistema di cuscinetti POWER GRADE per garantire uno scorrimento preciso e progressivo
- Cuscini in schiuma ad alta densità con rivestimento in PU
- Pedana di appoggio: inclinazione 23°

- Structure oval flat heavy-duty steel tubing 50x100 mm - thickness 3 mm.
- Double heavy duty powder coating painting, scratch-resistant. Tubing treatment with sandblastic and phosphating process
- Equipment/notes: 2-IN-1 linear t bar / row
- Pulleys system POWER GRADE bearings for a smooth and precise action
- High-density foam cushions with PU upholstery
- Footplate: 23° incline

