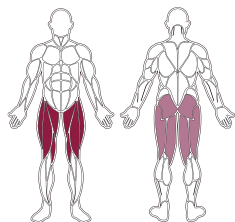


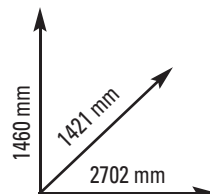
FWX8800

cod. FWX-8800



MUSCOLI COINVOLTI MUSCLE GROUPS

- Quadricipiti - Quadriceps
- Ischiocrurali - Hamstrings
- Glutei - Gluteus



SISTEMA DI SPINTA con pedana montata su carrello
 REGOLAZIONI: inclinazione schienale su 5 posizioni, altezza safety bar su 2 posizioni
 DIMENSIONI PRODOTTO: 2702x1421x1460 mm
 PESO MAX UTILIZZATORE 120 Kg
 PESO MAX CARICABILE 350 Kg
 PESO: 225 kg
 CLASSE D'UTILIZZO PROFESSIONALE (EN20957-1 / EN957-2 classe S)

PLATFORM PUSH system mounted on carriage
 ADJUSTMENTS: backrest incline on 5-level, safety bar height on 2-level
 SET UP SIZE: 2702x1421x1460 mm
 MAX USER WEIGHT 120 Kg
 MAX LOADABLE WEIGHT 350 Kg
 WEIGHT: 225 kg
 COMMERCIAL USE (EN20957-1 / EN957-2 class S)

- Struttura tubolare in acciaio a sezione ovale piatta 60x120 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
 - Pedana di spinta: inclinazione 45°
- Structure oval flat heavy-duty steel tubing 60x120 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
 - Footplate: 45° incline

