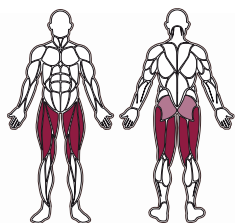


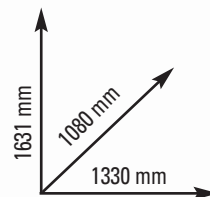
PLX5650

cod. PLX-5650



MUSCOLI COINVOLTI MUSCLE GROUPS

- Quadricipiti - Quadriceps
- Femorali - Femorals
- Glutei - Gluteus



SISTEMA DI SPINTA a leveraggio singolo
PACCO PESI 100 kg in acciaio. Carter di protezione integrale
REGOLAZIONI: partenza del leveraggio di spinta su 7 posizioni, altezza braccio su 8 posizioni, profondità schienale su 5 posizioni
DIMENSIONI PRODOTTO: 1330x1080x1631 mm
PESO MAX UTILIZZATORE 150 Kg
PESO: 239 kg
CLASSE D'UTILIZZO PROFESSIONALE (EN20957-1 / EN957-2 classe S)

PLATFORM PUSH system
WEIGHT STACK steel 100 kg weight stack with full protection cage
ADJUSTMENTS: main force leverage on 7-level, arm height on 8-level, Backrest forward/backward on 5-level
SET UP SIZE: 1330x1080x1631 mm
MAX USER WEIGHT 150 Kg
WEIGHT: 239 kg
COMMERCIAL USE (EN20957-1 / EN957-2 class S)

- Struttura tubolare in acciaio a sezione rettangolare 50x120 mm - spessore 2,5 mm
 - Verniciatura doppia a polveri epossidiche, antigraffio. Trattamento dei tubolari con sabbiatura e fosfatazione
 - Sistema di carrucole/pullegge realizzate in POM, materiale con ottime caratteristiche di scorrimento ed eccellente resistenza all'usura - cuscinetti PREMIUM GRADE
 - Sistema di cavi in acciaio ø 6 mm carico massimo 1500 kg
 - Cuscini in schiuma ad alta densità con rivestimento in PU
 - Dotazione/ note: porta borraccia incluso
- Structure section rectangular tubing 50x120 mm - thickness 2,5 mm
 - Painting double heavy duty powder coating painting, scratch-resistant. Tubing treatment with sandblasting and phosphating process.
 - Pulley system made of POM, a very stiff material with low surface friction and good dimensional stability - PREMIUM GRADE bearings
 - Cables system steel woven cables ø 6 mm, max. loadable weight 1500 kg
 - High-density foam cushions with PU upholstery
 - Equipment/notes: bottle holder included

