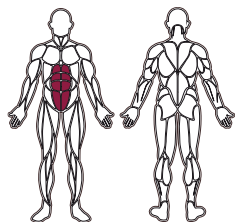


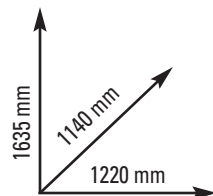
FWX8750

cod. FWX-8750



**MUSCOLI COINVOLTI
MUSCLE GROUPS**

■ Addominali - Abdominals



SISTEMA DI SPINTA a telaio flottante
REGOLAZIONI: rotazione sedile su 3 posizioni
DIMENSIONI PRODOTTO: 1220x1140x1635 mm
PESO MAX UTILIZZATORE 120 Kg
PESO MAX CARICABILE 150 Kg
PESO: 128 kg
CLASSE D'UTILIZZO PROFESSIONALE (EN ISO 20957-1 / EN ISO 20957-2 classe S)

FLOATING PLATFORM PUSH system
ADJUSTMENTS: seat rotation on 3-level
SET UP SIZE: 1220x1140x1635 mm
MAX USER WEIGHT 120 Kg
MAX LOADABLE WEIGHT 150 Kg
WEIGHT: 128 kg
COMMERCIAL USE (EN ISO 20957-1 / EN ISO 20957-2 class S)

- Struttura tubolare in acciaio a sezione ovale piatta 60x120 mm - spessore 3 mm. Bracci di movimento in acciaio rinforzato a sezione circolare \varnothing 76 mm - spessore 3 mm
- Verniciatura doppia a polveri epossidiche, antigraffio. Trattamento dei tubolari con sabbiatura 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 oval flat heavy-duty steel tubing 60x120 mm - thickness 3 mm. Movement arms made of round heavy-duty steel tubing \varnothing 76 mm - thickness 3 mm
- Double heavy duty powder coating painting, scratch-resistant. Tubing treatment with sandblastic and phosphating process
- Pulleys system POWER GRADE bearings for a smooth and precise action
- High-density foam cushions with PU upholstery

