

Fitness Säädettävä penkki Kuntosali laitteet Sit up penkki kehonrakennus harjoituspenkki Kiina tehdas

Tuotteen Kuvaus

Deluxe Painopenkki kehittää sekä ylä- että alaosa
8 Asennuksen säätö, joka vaihtelee missä tahansa tasainen, kaltevuus ja lasku
Raskakas teräskehys 300kg: n painokapasiteetilla



Yrityksen tiedot

Fitness Säädettävä penkki



XYSFITNESS



**PROFESSIONAL FITNESS
EQUIPMENT FACTORY
OEM/ODM
MORE THAN 12 YEARS
INTERNATIONAL
TRADE EXPERIENCE
YOUR RELIABLE SUPPLIER**

Shandong Xingya Sports Fitness Inc. sijaitsee Rizhao Cityssä, Shandongin maakunnassa, China. Fapory lähellä Air Port, rautatieasema, erittäin kätevä kuljetus. Welcome asiakkaat ympäri maailmaa.

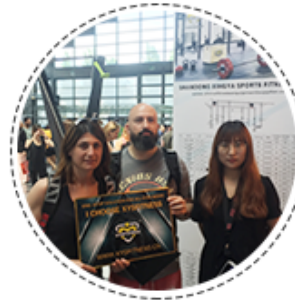
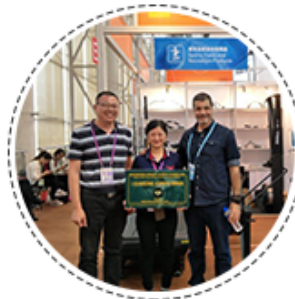
Yhtiömme aina osallistua erilaisiin messuilla. Meillä on kantonin messukeskus joka vuosi, jota tarjoamme hallituksemme. Olemme aina Australia, Saksa, Uusi-Seelanti kuntolaitteiden messuille.

Xingya Sports Fitness on ammattimainen harjoituslaitteiden yritys, joka kehittää, tuotantoa ja myyntiä säädettävien penkkien, käsipainon, barbellsin, kettlebell, matot, telineet ja muut kumitetut ja upotetut tuotteet.

Nyt olemme luoneet vankan liikesuhteen satoja asiakkaita kaikkialla sanoilla, kuten Pohjois-Amerikassa, Euroopassa, Lähi-idässä ja Aasiassa.

"Arvojen luominen kaikille innovaatiolla ja laadulla" on muuttumaton lupaus. Toivomme vilpittömästi yhteistyötä kanssanne kehittää yhdessä tulevaisuudessa.

EXHIBITION



Pakkaus ja toimitus

Kuntosali laitteet istuvat penkillä



palvelumme

Kehonrakennus Harjoituspenkki

OUR ADVANTAGES

SHANDONG XINGYA SPORTS FITNESS INC.



We are the original factory,we can accept OEM and ODM orders



We have big stock products in our warehouse,so every order can be delivered within 7-10 days



We have professional sales team,offer 24 hours online service for you



We have strict quality control and check department,guarantee every products you received in good condition



We have exquisite technology and strict quality control along with first-class after sale service