

X - ERGONOM FITNESS

ACT 102



Ürün Bilgisi / Product Information

Boyutlar / Dimensions (LxWxH) :	1,3 x 1,1 x 1,25m
Yaş Grubu / Age Group :	≥ 140 cm
Kapasitesi / Capacity :	1
Düşme Yüksekliği / Fall Height :	0,6 m
Çalışma Alanı / Training Area :	3,1 m ²
Güvenlik Alanı / Safety Area :	12,8 m ²



Kardiyο / Cardio



Güçlenme / Güçlenme



X - ERGONOM FITNESS / STRENGTH TRAINING

Kuvvet antrenmanı ürünleri,larında zorlayıcı mekanizma içerecek kişilerin kas gelişimini sağlamayı amaçlamaktadır. Vücuttaki kas gruplarının gelişimi için faydalı araçları bulunduran bu fitness ürün grubu sayesinde; kişiler, açık havada egzersiz yapmanın keyfini çıkarabilir.

By having a challenging mechanism inside, the strength training products' aim is to help users with their muscle building journey. With these products, users can enjoy exercising outdoors while working on their muscle building.



X- ERGONOM FITNESS

ACT 102



Metal parts are comprised of ST 37 Steel with a 3-step metal finish. Sandblasting and solvent-free zinc primer coating and electrostatic powder paint application is inherently corrosion resistant under extreme weather conditions and UV.

Metal parçalar, 3 aşamalı metal kaplamalı ST 37 çelikten oluşur. Kumlama ve solvent içermeyen çinko astar kaplama ve elektrostatik toz boyası uygulaması, aşırı hava koşulları ve UV altında olarak korozyona dayanıklıdır.



Exercise panels are made of 12mm HPL panels with high UV resistant and fire retardant. To increase exercise comfort, HPL minimize the generation of electrostatic charge by contact-separation or rubbing with another material.

12mm HPL plakadan imal edilen egzersiz panelleri; yüksek UV dayanımıma ve alev geciktirme özelliğine sahiptir. HPL malzeme; temas ve sürtünme ile oluşan elektrostatik yükü en aza indirerek antrenman konforunu yükseltir.



Ergonomic handles are made using plastic co-injection with an elastomer cover. 55-shore elastomer provides a soft feel with UV resistance. 2-layer design has good grip and prevent sweating, making it easy for everyone to use them comfortably.

Ergonomik elcikler plastik ko-enjeksiyon tekniği ile üretilmiştir ve elastomer kaplamaya sahiptir. 55 shore sertliğe sahip elastomer yumuşak hissin yanında UV dayanımı da sağlar. 2 katlı tasarım kayma ve terlemeyi engelleyerek kullanımı kolaylaştırır.



Polyethylene injection molded anchorage covers are used to seal the metal anchors and provide a nicer look.

Enjeksiyon kalıp teknigiyle polietilen malzemeden üretilen arnkraj kapakları ile metal ayaklar kapatılmakta ve tasarımı tamamlanmaktadır.



DK – S Rosta Torsion mechanism in X-ergonom series are designed to provide real cycling and swinging experience and durability. Shafts and ball bearings are made of chrome and weather-proof bedding is used to prevent rusting.

X-ergonom serilerinde bulunan DK – S Rosta torsiyon mekanizması dayanıklılık, gerçek bisiklet ve sallanma deneyimi sunacak şekilde tasarlanmıştır. Şaft ve rulmanlar kromdan imaldır ve paslanmayı önlemek için hava koşullarına dayanıklı yatak kullanılmıştır.

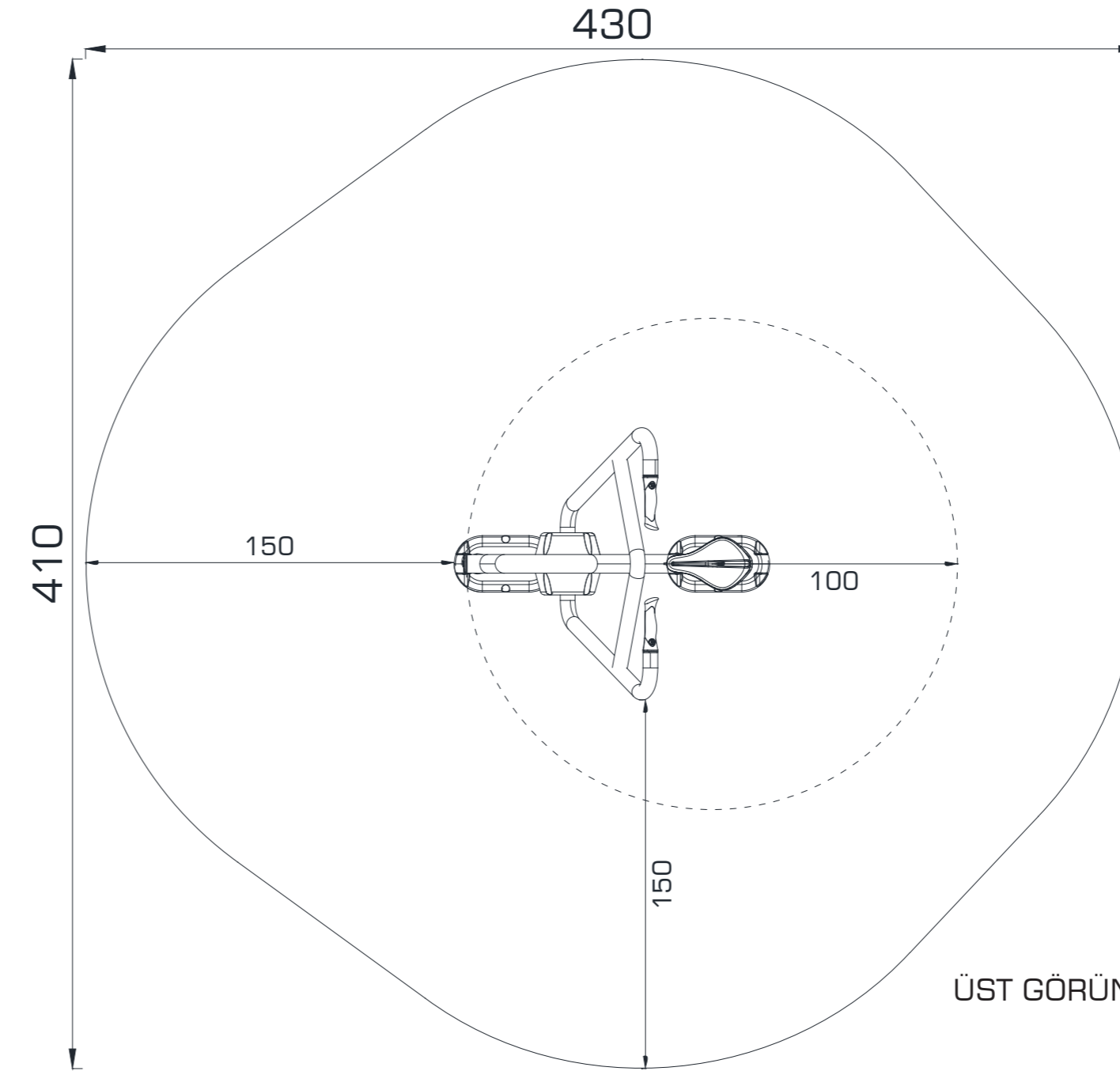


X-ergonom seats are designed to provide comfortable seating to people with different weight and height. Seats are made using plastic co-injection with an elastomer cover. Elastomer cover is UV resistant and waterproof.

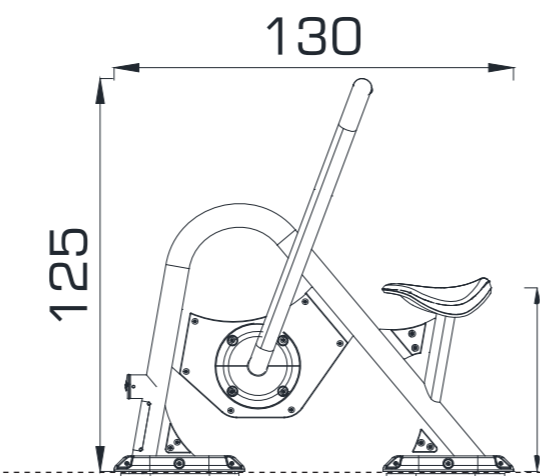
X-ergonom koltukları; farklı boy ve kilodaki insanların rahatça oturabilecekleri şekilde tasarlanmıştır. Plastik ko-enjeksiyon tekniği ile üretilmiştir ve elastomer kaplamaya sahip olan koltuklar suya ve UV ışınlarına karşı dayanıklıdır.

X- ERGONOM FITNESS

ACT 102

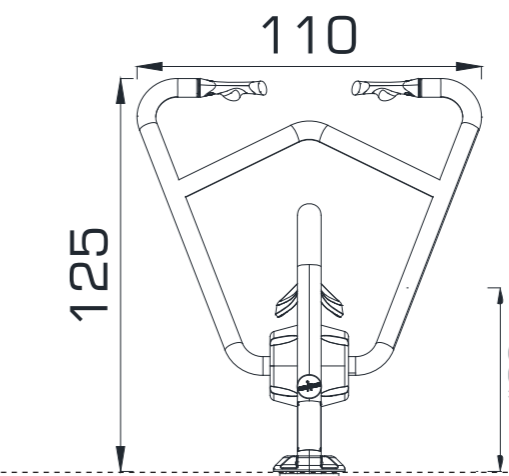


ÜST GÖRÜNÜŞ / TOP VIEW



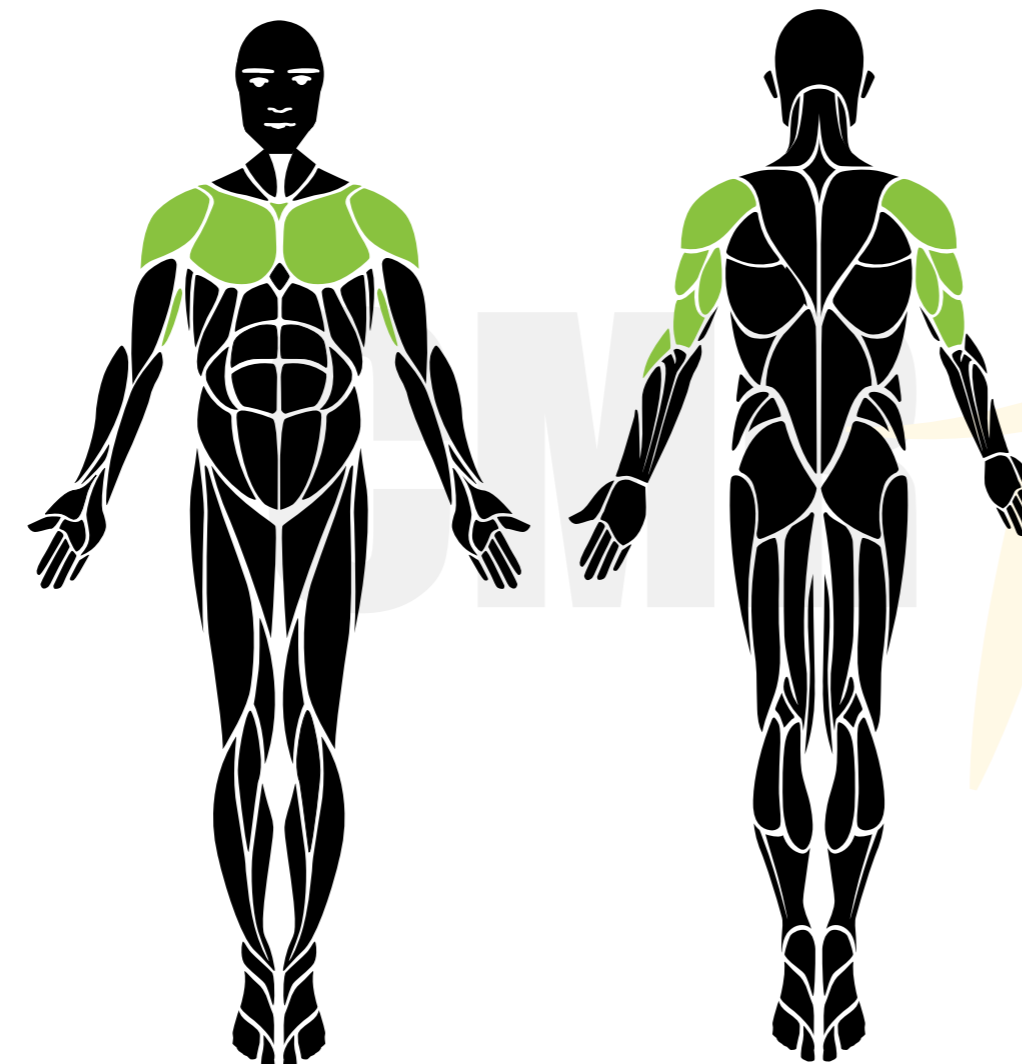
ÖN GÖRÜNÜŞ / FRONT VIEW

Gösterilen ölçüler cm cinsindendir / Dimensions shown are in cm



YAN GÖRÜNÜŞ / SIDE VIEW

YARARLARI / BENEFITS



GÖĞÜS İTME İSTASYONU
BENCH PRESS STATION

