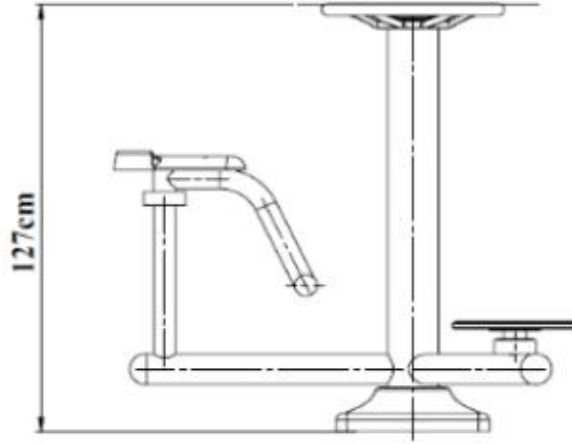
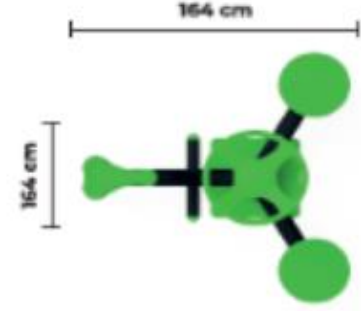
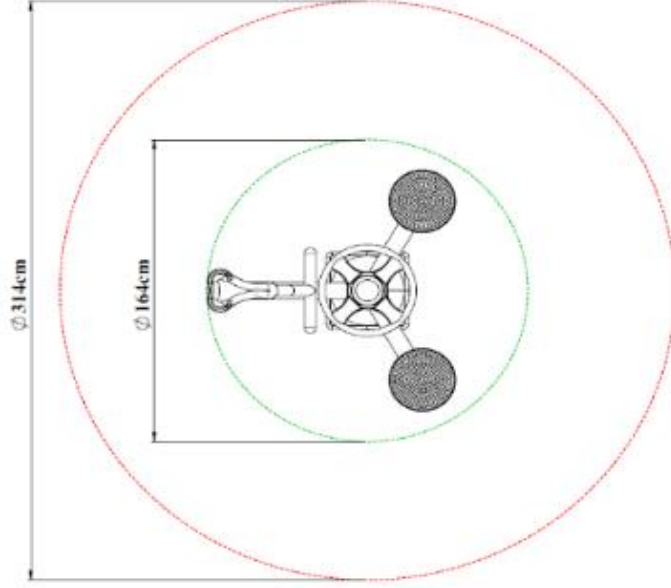


PF-09 (Oturarak Ve Ayakta Bel Esnetme Aleti)

- Taşıyıcı borular en az \varnothing 139 mm ve 2,5-3 mm et kalınlığında 1200 mm uzunluğunda borudan imal edilmektedir.
- Ürün isteye bağlı olarak tek ana gövde veya üç ayrı parça şeklinde üretilmektedir.
- Ana gövdeye bağlı parçalar en az \varnothing 90 mm ve 2,5-3 mm et kalınlığındadır.
- Hareketli parçalar \varnothing 60 mm ve 2,5-3 mm kalınlığında imal edilmektedir.
- Kullanıcının çalışırken elleriyle destek alabilmesi için ana gövdeye polietilen malzemeden imal edilmiş renkli tutaç veya \varnothing 33 mm 2,5-3 mm kalınlığında borudan dairesel olarak bükülmüş tutaç monte edilmektedir.
- Oturaklı bel çalıştırma kısmında oynar bölümde iç stoplama sistemi ve \varnothing 60 mm 2,5-3 mm kalınlığında borudan ayak basma platformu bulunmaktadır.
- Oturak kısmına enjeksiyon tekniği ile üretilen polietilen oturak kullanılmaktadır.
- İki adet ayakta bel çalıştırma istasyonunda döner platformalar 2,5-3 mm kalınlığında \varnothing 300 mm kullanıcının ayaklarını kaymasını önleyecek tarzda kabartmalı sacdan üretilmektedir.
- Döner platformun dairesel kenarı 2,5-3 mm kalınlığında 16 mm genişliğinde metal malzeme ile takviye edilmektedir.
- Üründe altı adet 6205 2RS rulman kullanılmaktadır.
- Ana gövde flaşları 8 mm kalınlığında 280x280 mm ebadında ST37 sacdan lazer kesimli olarak imal edilmektedir.
- Flaş mukavemetini artırmak amacı ile 5 mm kalınlığındaki bayrak sacları ile takviye edilmektedir.



Boyutlar	En	164 cm
	Boy	164 cm
	Yükseklik	127 cm