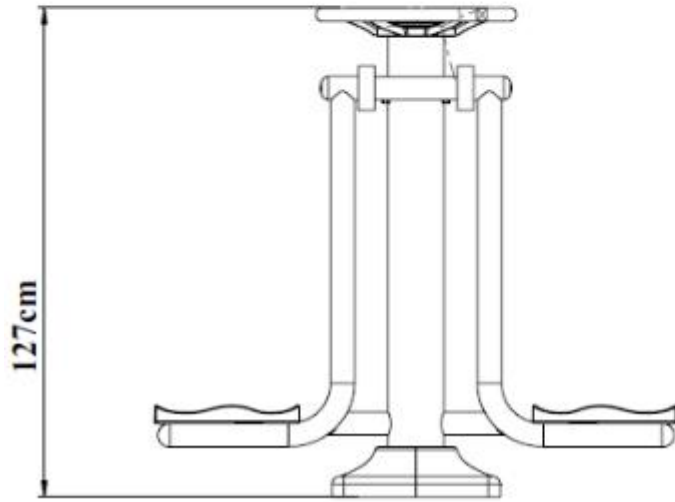
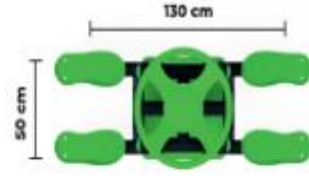
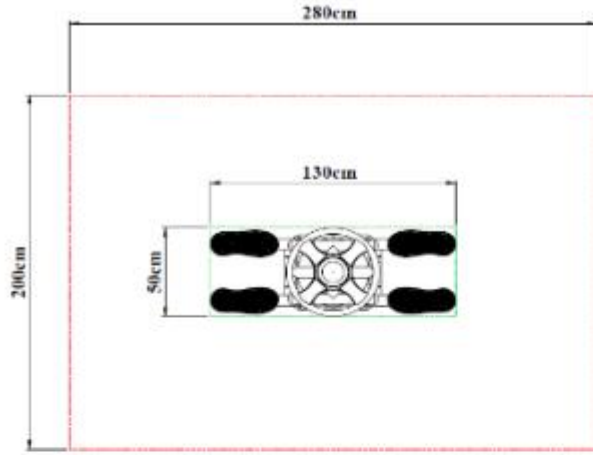


PF-01 (Bacak Açma Aleti)

- Taşıyıcı borular en az \varnothing 139 mm ve 2,5-3 mm et kalınlığında min. 1200 mm uzunluğunda borudan imal edilmektedir.
- Ana boruyu üstten kapatacak ve kullanıcının el ile tutunmasını sağlayacak şekilde imal edilmektedir.
- Polietilen tutamaklar, polietilen plastik malzemeden LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) şişirme yöntemiyle üretilmektedir.
- Ana gövdeye bağlı hareketli parçalar en az \varnothing 60 mm ve 2,5-3 mm et kalınlığında imal edilmektedir.
- Ana gövde üzerinde oynar mafsallarının bağlanabilmesi için; \varnothing 60 mm 2,5-3 mm et kalınlığındaki boru, mukavemeti artırmak amacı ile \varnothing 139 mm ana gövdenin üst kısmının 2 yüzeyinde delikler açılarak tek parça olarak kaynakla sabitlenmektedir.
- El tutunma bölgesi tek merkezden iki kişinin kullanabileceği şekilde ergonomik olarak tasarlanmış polietilen malzemeden veya 34x3 mm özel bükümlü borudan imal edilmektedir.
- Hareketli mafsal göbeklerde 2'şer adet 6006 2RS Rulman kullanılmaktadır.
- Oynar aksamlar \varnothing 60 mm 2,5-3 mm kalınlığında boruya uygun şekilde büküm verilerek imal edilmektedir.
- Oynar aksamların gövdeye çarpma riskini ortadan kaldırmak için gövde borusuna iki adet \varnothing 60 mm çapında 40 mm yüksekliğinde kauçuk stoplama takozu konulmaktadır.
- Ayak basma bölümünde elyaf karışımı polietilen malzemeden enjeksiyon baskı yöntemiyle üretilen 4 adet ayak basma pedalı bulunmaktadır.
- Ayak kaymaması için üzeri desenli olacaktır, ayaklık 5 mm kalınlıktaki saca sabitlenmektedir.
- Ana gövde flaşları 8 mm kalınlığında 280x280 mm ebadında ST37 sacdan lazer kesimli olarak imal edilmekte ve mukavemetini artırmak amacı ile 5 mm kalınlığındaki bayrak sacları ile takviye edilmektedir.



Boyutlar	En	50 cm
	Boy	130 cm
	Yükseklik	127 cm