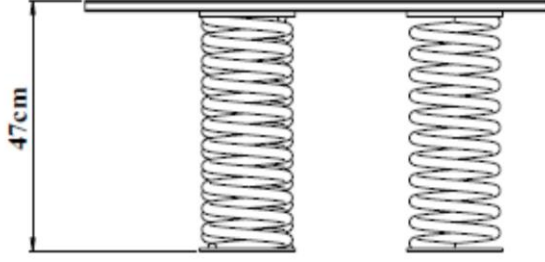
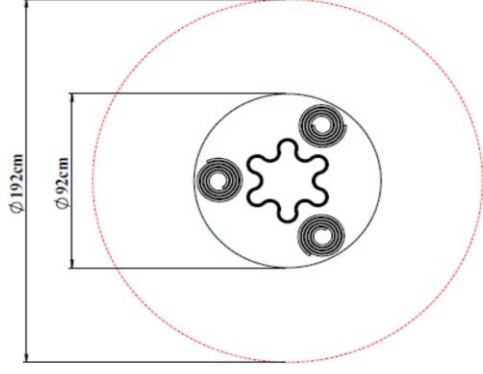


PC-64 (Yaylı HDPE Denge Zıpzıp)

- Denge zıp zıp ; minimum 19 mm HDPE (yüksek yoğunluklu polietilen) malzemenin daire şekilde, CNC router makinesinde kesilmesiyle elde edilmektedir.
- HDPE malzemede ateş yürümezlik özelliği olmaktadır.
- Router makinelerinde kesimi yapılan parçalar herhangi bir çapak ya da keskin köşe bırakmayacak şekilde frezeden geçirilip yumuşatılmaktadır.
- Üründe 3 adet yay kullanılmaktadır. Kullanılan yay çeliğinin kesit çapı minimum 19 mm, yay genel çapı minimum 180 mm ve yüksekliği minimum 400 mm olacak şekilde imal edilmektedir.
- Yay eleman üzerinde minimum 7, maksimum 8 helisel sarım olacak şekilde üretilmektedir.
- Ürün, ağır ve dinamik yüklere mukavemet gösteren soğuk çekme yay çeliğinden, TSE EN 1176 standardına uygun olarak azami 30 derece salınım özelliği olacak şekilde imal edilmektedir.
- Ürünün zemin ile bağlantısı minimum 2 mm kalınlığındaki ankraj saçı yardımıyla çakma dübeller ile gerçekleştirilmektedir.
- Ürün montajı iki yay altına press tezgahlarında şekillendirilmiş sac flanşlar yardımı ile sağlanmaktadır.
- Her iki ucunda ilk sarım başlarına parmak ve el sıkışmalarını engellemek amacıyla koruma aparatı kullanılmaktadır.
- Metal aksam üzerindeki çalışma bittikten sonra kumlama işlemi yapılmaktadır.
- Yay, paslanmayı önlemek ve korozyon direncini artırmak amacıyla galvaniz ile kaplanmakta, elektrostatik boya ile renklendirilmektedir



Boyutlar	Çapı	92 cm
	Yay Çapı	18 cm
	Yay Yüksekliği	40 cm