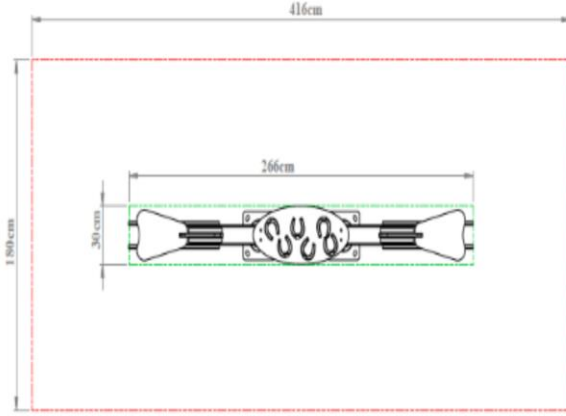
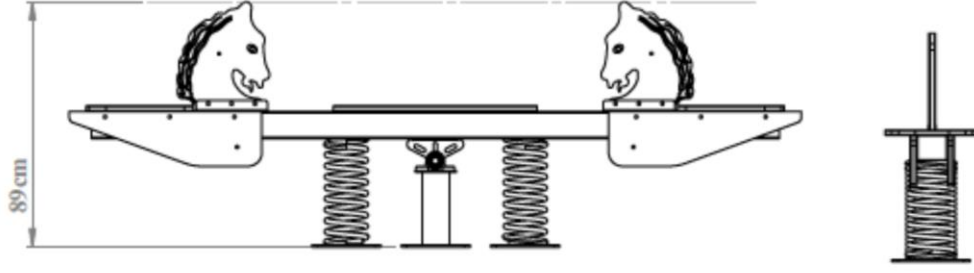


PC-45 (HDPE Zıpzıp Tahterevalli)

- Ürünün zeminle yatay düzlemdeki açısı en fazla 20° olmaktadır.
- Denge konumunda ölçüldüğünde oturağın yerden yüksekliği 700 mm'yi aşmamaktadır.
- Tahterevalli oturak alt noktasında, kullanım esnasında zemine yumuşak çarpışma sağlaması için çarpmayı absorbe edebilecek özellikte zıpzıp yayı ve HDPE panolar kaynatılmaktadır.
- Tahterevalli hareketi, özel rulman sistemi ile sağlanmaktadır.
- Orta boru, Ø 114 mm±5mm çapında en az 60cm±10cm yüksekliğinde imal edilmektedir.
- Ana taşıyıcı min. 2.5 mm kalınlığında 10*10 cm profilden imal edilmiştir.
- HDPE tahterevalli oturak ve tutamak figürleri; minimum 19 mm HDPE (yüksek yoğunluklu polietilen) malzemenin istenilen konseptte uygun olarak, CNC router makinesinde kesilmesiyle elde edilmektedir.
- HDPE malzeme ateş yürümezlik özelliği olmaktadır.
- Router makinelerinde kesimi yapılan parçalar herhangi bir çapak ya da keskin köşe bırakmayacak şekilde frezeden geçirilip yumuşatılmaktadır.
- Ürün üzerinde rahat ve güvenli kullanım için ayaklık ve el tutma barları ergonomi kuralları içerisinde dizayn edilerek üretilmektedir.
- Üründe 2 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	Tahterevalli Uzunluđu	266 cm
	Tahterevalli Y¼ksekliđi	89 cm
	Hammadde	LLDPE