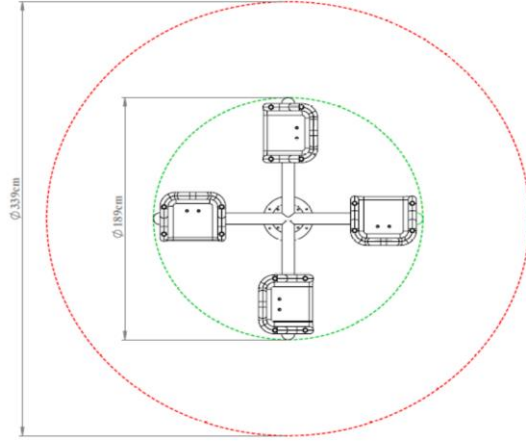
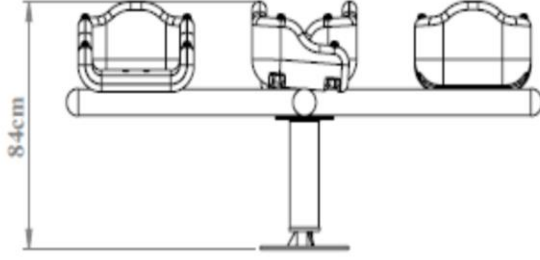


## **PC-08 (Dört Kollu Koltuklu Dönme Dolap)**

- Dönence metal aksamı,  $\varnothing$  114mm $\pm$ 5mm çapında ve en az 60cm $\pm$ 10cm yüksekliğindeki boruya,  $\varnothing$  89mm $\pm$ 5mm çapında ve en az 189cm $\pm$ 10cm uzunluğundaki boruların montajı ile oluşturulmaktadır.
- Dönence oturakları, kullanıcının vücudunu saracak formda tasarlanıp, en az 2,5 kg ağırlığında kendinden renkli polietilen plastik malzemedен LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) imal edilmektedir.
- Oturakların metal aksama montajı, cıvata ve somunlar aracılığıyla vidalama yöntemiyle sağlanmaktadır.
- Göbek ve mil aksamı uygun çaptaki çelik mil ve çekme çelik borulardan torna edilerek imal edilmektedir.
- Göbek içerisine 2 adet konik makaralı rulman ve 1 adet sabit makaralı rulman kullanılarak dönme hareketi sağlanmaktadır.
- Açık uçlu boruların kapatılması amacıyla; çift cidarlı kendinden renkli polietilen plastik malzemedен LLDPE (Linear Low Density Polyethylene) imal edilen ankraj kapakları kullanılmaktadır.



<b>Boyutlar</b>	Dönme Dolap Uzunluğu	189 cm
	Dönme Dolap Yüksekliği	84 cm
<b>Özellikler</b>	Hammadde	LLDPE