



**JÜPİTER**  
TJ194



### ÜRÜN BİLGİSİ



|                      |   |                  |
|----------------------|---|------------------|
| Ürün Hattı           | ● | Tırmanma         |
| Kullanıcı Yaşı       | ● | 3-12             |
| Kullanıcı Kapasitesi | ● | 10               |
| Düşme Yüksekliği     | ● | 225cm            |
| Kurulum Ölçüsü       | ● | 465cm x 580cm    |
| Güvenlik Alanı       | ● | 67m <sup>2</sup> |
| Güvenlik Ölçüsü      | ● | 765cm x 880cm    |
| Tepe Yüksekliği      | ● | 225cm            |
| Ağırlık              | ● | kg               |
| Güvenlik Sertifikası | ● | TS EN 1176-3     |

### ÜRÜN AÇIKLAMASI

Tırmanma ve kavrama becerileri üzerine tasarlanan Jüpiter serisi, kullanıcının temel motor becerilerini geliştirir. Denge hassasiyetini artırır. El ayak koordinasyonunu ve başını güçlendirir. Kaydırak, daha küçük kullanıcıları da oyuna davet eder.

### AKTİVİTELER



Kayma



Tırmanma



Denge



Oturma



Sosyalleşme



Emekleme

Adres: Yukarı Eğercili Mahallesi, Atatürk Bulvarı, No:122 Çarşamba/SAMSUN Posta Kodu: 55500

Tel: +90 362 266 66 96 polfisan@polfisan.com.tr www.polfisan.com.tr



Made in Türkiye



**JÜPİTER**  
TJ194



#### ÜRÜN TANIMLAMASI



Kullanıcı  
Sayısı  
•  
10



Çatı  
Sayısı  
•  
0



Kaydırak  
Sayısı  
•  
2



Erişim  
Sayısı  
•  
2

#### RENK PALETİ



#### MALZEME TANIMLAMASI

- Plastik tırmanma elemanları, rotasyon tekniğiyle orta yoğunluklu polietilen malzemeden elde edilmiştir.
- Kaydırak, rotasyon tekniğiyle orta yoğunlukta polietilen malzemeden elde edilmiştir.
- Tüp kaydırak, tünel formunda orta yoğunluklu polietilen malzemeden elde edilmiştir.
- Polietilen tırmanma parçaları, enjeksiyon kelepçeler ile montajlanmıştır.
- Üründe kullanılan Ø16mm halat, dışı polipropilen örgülü 6 adet çelik telden imal edilmiştir.
- Üründeki metal yüzeyler kumlama, yıkama, durulama ve kurutma işlemleriyle temizlenmiş ve elektrostatik toz boya ile boyanmıştır.
- Ürün üzerindeki muhtelif vidalar, kapakçıklarla kapatılmıştır.
- Üründe, kullanıcının zarar göreceği keskin kenarlar ve yüzeyler bulunmamaktadır.
- Ürün, EN1176 standartlarına uygun olarak üretilmiştir.
- Burada yazılı bilgiler güncellenebilir. Lütfen nihai bilgiyi talep ediniz.

